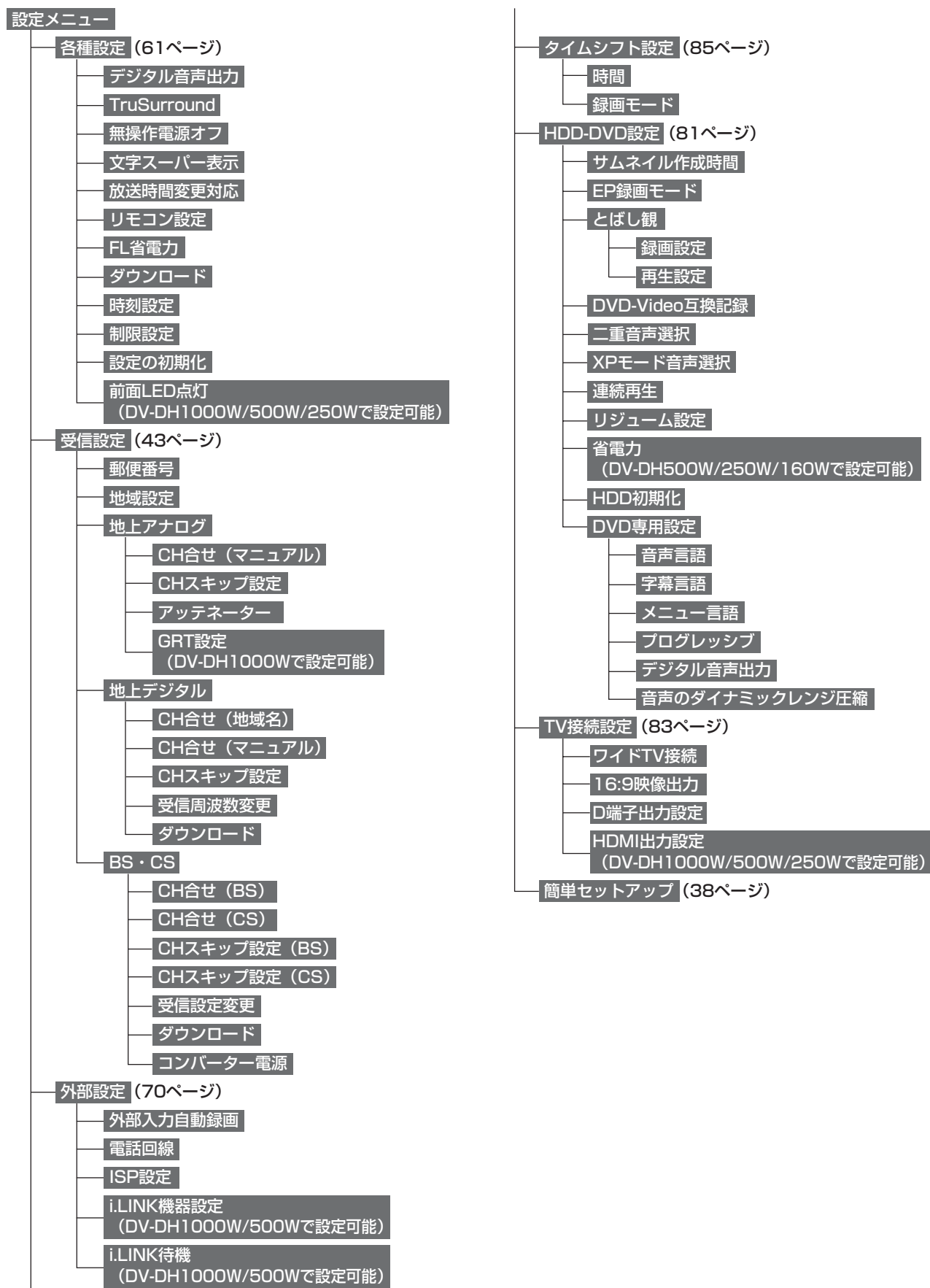


設定機能一覧

リモコンの「設定メニュー」を押すと各種機能の設定ができます。
設定できる機能は、以下のとおりです。



テレビ放送の受信に関する機能を設定する

本機の「受信設定」メニューから、地上アナログ放送、地上デジタル放送、BS・CSデジタル放送の受信に関する各種機能を設定することができます。

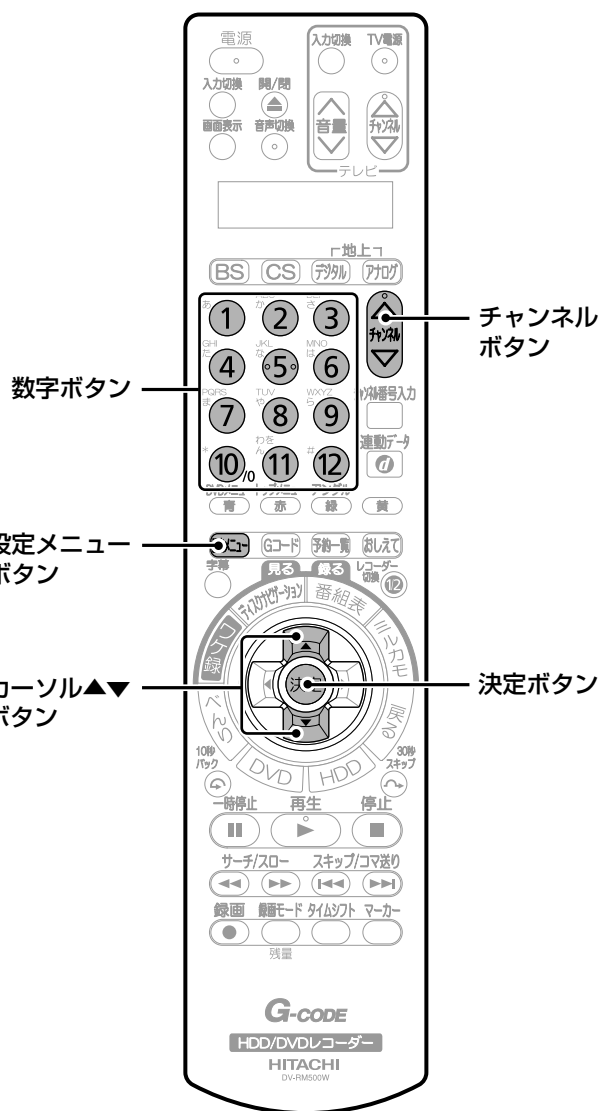
受信設定メニューで設定できる機能は以下のとおりです。

機能名		機能説明	参照ページ
郵便番号		お住まいの地域の郵便番号および地域番号を入力して、地上アナログ放送のチャンネルを自動的に設定します。	44、45
地域設定			
地上アナログ	CH合せ（マニュアル）	地上アナログ放送のチャンネルを手動で追加・変更します。	46
	CHスキップ設定	チャンネルボタンを押してチャンネルを選ぶとき、空きチャンネルをスキップするように設定します。	57
	アッテネーター	VHF/UHFアンテナから入る電波が強すぎて妨害が起こる場合は、 [入] に設定します。	50
	GRT設定 (DV-DH1000Wのみ)	画像が二重三重になったり、にじんで見えたり、色や明るさがおかしくなったりするゴースト妨害を軽減するように設定します。	51
地上デジタル	CH合せ（地域名）	お住まいの都道府県名を設定して、地上デジタル放送のチャンネルを自動的に設定します。	52
	CH合せ（マニュアル）	各数字ボタンに割り当てられている地上デジタル放送のチャンネルを変更します。	55
	CHスキップ設定	チャンネルボタンを押してチャンネルを選ぶとき、空きチャンネルをスキップするように設定します。	57
	受信周波数変更	放送局から送信される周波数の変更に合わせて、本機の周波数を自動的に変更するように設定します。	54
	ダウンロード	新しいソフトウェアを自動的にダウンロードして、本機の内蔵ソフトウェアが最新の状態になるように設定します。	60
BS・CS	CH合せ（BS）	各数字ボタンに割り当てられているBS・CSデジタル放送のチャンネルを変更します。	55
	CH合せ（CS）		
	CHスキップ設定（BS）	チャンネルボタンを押してチャンネルを選ぶとき、空きチャンネルをスキップするように設定します。	57
	CHスキップ設定（CS）		
	受信設定変更	衛星の故障などによって送信される周波数が変更されたとき、放送局からの指示に従って受信する周波数を変更します。	59
	ダウンロード	新しいソフトウェアを自動的にダウンロードして、本機の内蔵ソフトウェアが最新の状態になるように設定します。	60
	コンバーター電源	本機からBS・CSデジタル受信用アンテナのコンバーターへ電源を供給するように設定します。	58

地上アナログ放送のチャンネルを設定する

お住まいの地域の郵便番号および地域番号を入力すれば、地上アナログ放送のチャンネルを本機が自動的に設定します。

また、チャンネルを設定すると、お住まいの地域に関するデジタル放送の緊急放送やデータ放送を受信することもできます。



1 [設定メニュー] を押す

機能設定画面が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で「受信設定」を選び、[決定] を押す

受信設定メニューが表示されます。

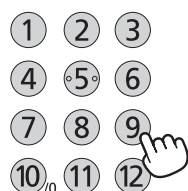


3 [カーソル▲▼] で「郵便番号」を選び、[決定] を押す



機能設定	
受信設定	郵便番号
	地域設定
	地上アナログ
	地上デジタル
	BS・CS
④選択 ⑤決定 戻る戻る	

4 数字ボタンでお住まいの地域の郵便番号（7桁）を入力し、[決定] を押す



受信設定
郵便番号
①②③④⑤⑥⑦
⑧⑨⑩⑪⑫
①～⑨設定 (決定)設定終了



郵便番号が設定されます。

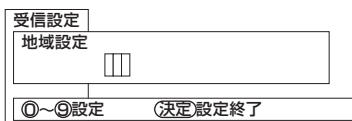
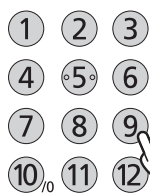
- 「0」を入力するときは、数字ボタンの「10」を押してください。

5 [カーソル▲▼] で「地域設定」を選び、 [決定] を押す

地域番号の入力画面が表示されます。



6 数字ボタンでお住いの地域の地域番号を入力し、 [決定] を押す



入力した郵便番号と地域番号にもとづいて、地上アナログ放送のチャンネルが自動的に設定されます。

- 「0」を入力するときは、数字ボタンの「[0]」を押してください。
- 地域番号については、「地域番号一覧表」(86ページ)をご覧ください。
- 地域番号の頭に「0」がつく場合は、「0」を省略することができます。

7 [設定メニュー] を押す



機能設定画面が消えます。

8 [チャンネル▲▼] を押してチャンネルを切り換え、 チャンネル番号と「地域番号一覧表」の放送局が合っているか確認する



■チャンネルの手動設定について

以下のような場合は、チャンネルを手動で設定してください。

- チャンネルを自動的に設定したあと、各チャンネルを変更、削除、追加するとき
- テレビに表示されているチャンネル番号と映っている放送局が合っていないとき
- 地域番号一覧表に記載されていない地域のチャンネルを設定するとき

チャンネルの手動設定については、「チャンネルを手動で合わせる(地上アナログ放送)」(46ページ)をご覧ください。

お知らせ

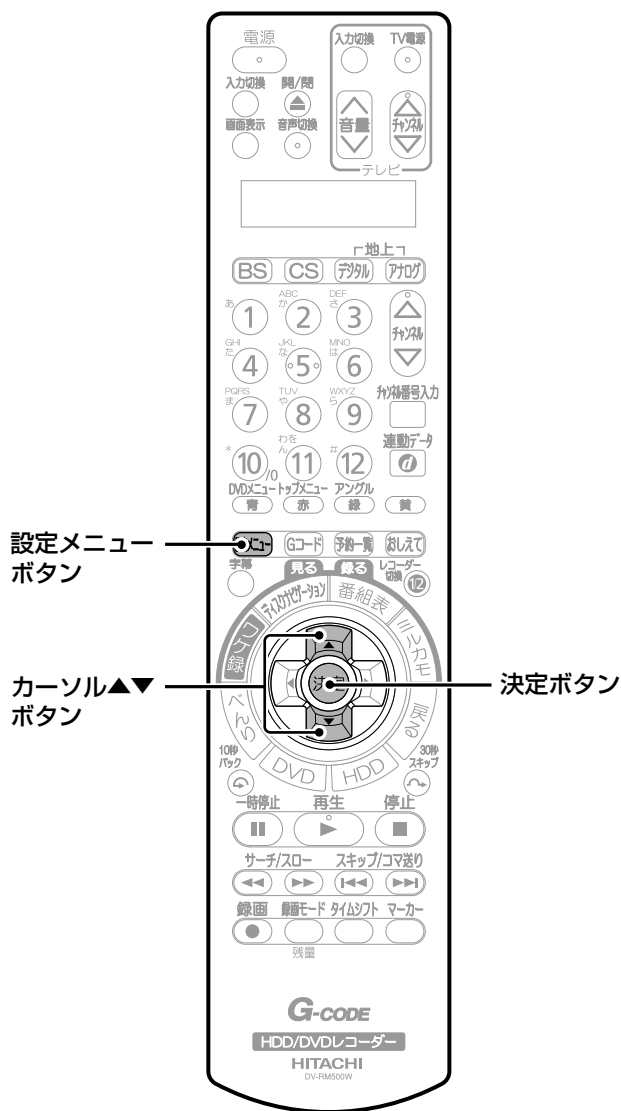
- 「[チャンネル]」を押してチャンネルを選局するとき、放送局が割り当てられていない空きチャンネルを自動的にスキップするように設定することができます(57ページ)。空きチャンネルをスキップするように設定しておくと、放送局が割り当てられているチャンネルのみ切り換えられるので、見たいチャンネルにすばやく切り換えることができます。

地上アナログ放送のチャンネルを設定する（つづき）

チャンネルを手動で合わせる（地上アナログ放送）

地域番号一覧表に記載されていない地域や、地域番号を入力して自動的にチャンネルを合わせた後（44ページ）でチャンネルを追加・変更したいときは、手動でチャンネルを合わせることができます。

また、Gコード予約をするときは、必ずガイドチャンネルの設定を行ってください。



各種機能を設定する

お知らせ

ガイドチャンネルについて

Gコード予約を正しく行うために、放送局ごとにつけられた特定の番号です。地域番号一覧表に記載されていない地域の方や、地域番号による設定後その他のチャンネルを追加した場合は、ガイドチャンネルの設定が必要です。

1 [設定メニュー] を押す

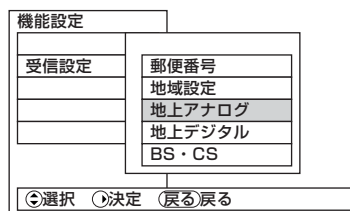
機能設定画面が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で「受信設定」を選び、[決定] を押す

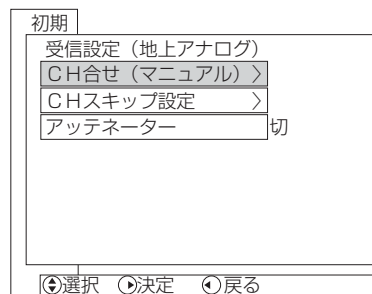
受信設定メニューが表示されます。



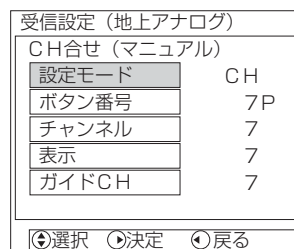
3 [カーソル▲▼] で「地上アナログ」を選び、[決定] を押す



4 [カーソル▲▼] で「CH合せ（マニュアル）」を選び、[決定] を押す



5 [カーソル▲▼] で「設定モード」を選び、[決定] を押す



6 [カーソル▲▼]で「CH」を選び、[決定]を押す



受信設定 (地上アナログ)	
CH合せ (マニュアル)	
設定モード:	CH
ボタン番号:	7P
チャンネル:	7
表示:	7
ガイドCH:	7

CH
■微調

⏮️設定
⏮️設定終了

- 各チャンネルの周波数を微調整する場合は、「微調」を選びます。

7 [カーソル▲▼]で「ボタン番号」を選び、[決定]を押す

ボタン番号の設定欄にカーソルが移動します。



8 [カーソル▲▼]でチャンネルのボタン番号を選び、[決定]を押す

ボタン番号が設定されます。



受信設定 (地上アナログ)	
CH合せ (マニュアル)	
設定モード:	CH
ボタン番号:	5P
チャンネル:	5
表示:	5
ガイドCH:	5

⏮️設定
⏮️設定終了

- ボタン番号を「1P～12P」に設定したチャンネルは、数字ボタンで選ぶことができます。「13P～38P」に設定したチャンネルは、チャンネルボタンで選ぶことができます。

9 [カーソル▲▼]で「チャンネル」を選び、[決定]を押す

チャンネルの設定欄にカーソルが移動します。



10 [カーソル▲▼]で受信するチャンネルを選び、[決定]を押す

チャンネルが設定されます。



受信設定 (地上アナログ)	
CH合せ (マニュアル)	
設定モード:	CH
ボタン番号:	5P
チャンネル:	42
表示:	5
ガイドCH:	5

⏮️選択
⏮️決定
⏮️戻る

- 受信チャンネルについては、「地域番号一覧表」(86ページ)をご覧ください。
- 手順6で「微調」を選んだ場合は、[カーソル▲▼]を押すたびに、周波数が調整され、映像の映りが変わります。

11 [カーソル▲▼]で「表示」を選び、[決定]を押す

表示の設定欄にカーソルが移動します。



12 [カーソル▲▼]で画面に表示されるチャンネル番号を選び、[決定]を押す

画面に表示されるチャンネル番号が設定されます。



受信設定 (地上アナログ)	
CH合せ (マニュアル)	
設定モード:	CH
ボタン番号:	5P
チャンネル:	42
表示:	35
ガイドCH:	5

⏮️設定
⏮️設定終了

地上アナログ放送のチャンネルを設定する（つづき）

13 [カーソル▲▼]で「ガイドCH」を選び、[決定]を押す

ガイドチャンネルの設定欄にカーソルが移動します。



14 [カーソル▲▼]でガイドチャンネルを選び、[決定]を押す

Gコード予約のときのガイドチャンネルが設定されます。



受信設定（地上アナログ）	
CH合せ（マニュアル）	
設定モード：	CH
ボタン番号：	5P
チャンネル：	42
表示：	35
ガイドCH：	42
<input type="button" value="設定"/> <input type="button" value="設定終了"/>	

- ガイドチャンネルについては、ガイドチャンネル一覧表（右欄～49ページ）をご覧ください。
- ガイドCHを未設定の状態にするには「-」を選択します。
- 他のチャンネルボタン番号で使用しているガイドCHを設定すると、先に設定されていたガイドCHが取り消され、未設定「-」になります。
- 続けてチャンネルを追加・変更したい場合は、手順7～14を繰り返します。

15 チャンネルの追加・変更が終了したら、[設定メニュー]を2回押す



機能設定画面が消えます。

お知らせ

- 地上アナログ放送を録画予約する場合、「表示」で設定した番号が予約一覧のチャンネルとして表示されます。複数のチャンネルで同じ表示番号を設定すると、正しく録画予約できないことがありますのでご注意ください。

ガイドチャンネル一覧表

地域	放送局	ガイドCH
全国	NHK総合	80
	NHK教育	90
北海道	HBS北海道放送	1
	STV札幌テレビ	5
	TVH（テレビ北海道）	17
	UHB（北海道文化放送）	27
	HTB北海道テレビ	35
青森	RAB青森放送	1
	青森朝日放送	34
	ATV青森テレビ	38
岩手	IBCテレビ（岩手放送）	6
	岩手朝日テレビ	20
	めんこいテレビ	33
	テレビ岩手	35
宮城	TBCテレビ（東北放送）	1
	仙台放送	12
	KHB東日本放送	32
	ミヤギテレビ	34
秋田	ABS秋田放送	11
	AAB秋田朝日放送	31
	AKT秋田テレビ	37
山形	YBC山形放送	10
	さくらんぼテレビ	30
	テレビユー山形	36
	YTS山形テレビ	38
福島	福島テレビ	11
	テレビユー福島	31
	福島中央テレビ	33
	KFB福島放送	35
関東	日本テレビ	4
	TBS	6
	フジテレビジョン	8
	テレビ朝日	10
	テレビ東京	12
	東京MXテレビ	14
	放送大学	16
	テレビ埼玉	38
	TVKテレビ（テレビ神奈川）	42
	ちばテレビ	46
	群馬テレビ	48
	とちぎテレビ	23
新潟	BSN（新潟放送）	5
	新潟テレビ21	21
	TeNYテレビ新潟	29
	NST（新潟総合テレビ）	35
富山	KNB北日本放送	1
	チューリップテレビ	32
	BBT富山テレビ	34
石川	MRO（北陸放送）	6
	北陸朝日放送	25
	テレビ金沢	33
	石川テレビ	37
福井	FBCテレビ（福井放送）	11
	福井テレビ	39
山梨	YBS山梨放送	5
	UTY（テレビ山梨）	37

地域	放送局	ガイドCH
長野	SBC信越放送	11
	ABN長野朝日放送	20
	テレビ信州	30
	NBS長野放送	38
静岡	SBS（静岡放送）	11
	静岡第一テレビ	31
	静岡朝日テレビ	33
	テレビ静岡	35
中京	東海テレビ	1
	CBC（中部日本放送）	5
	メ〜テレ（名古屋テレビ）	11
	テレビ愛知	25
	三重テレビ	33
	中京テレビ	35
	岐阜テレビ	37
関西	MBS毎日放送	4
	ABCテレビ（朝日放送）	6
	関西テレビ	8
	よみうりテレビ	10
	テレビ大阪	19
	テレビ和歌山	30
	BBCびわ湖放送	30
	KBS京都	34
	サンテレビ	36
	奈良テレビ	55
鳥取 島根	日本海テレビ	1
	BSSテレビ（山陰放送）	10
	山陰中央テレビ	34
岡山 香川	RNC西日本テレビ	9
	RSKテレビ（山陽放送）	11
	テレビせとうち	23
	KSB瀬戸内海放送	33
広島	OHKテレビ（岡山放送）	35
	RCCテレビ（中国放送）	4
	広島テレビ	12
	TSS（テレビ新広島）	31
山口	広島ホームテレビ	35
	KRY山口放送	11
	YAB山口朝日	28
	TYSテレビ山口	38
徳島	四国放送	1
愛媛	南海放送	10
	愛媛朝日	25
	あいテレビ	29
	テレビ愛媛	37
高知	高知放送	8
	テレビ高知	38
	さんさんテレビ	40
福岡	KBC九州朝日放送	1
	RKB毎日放送	4
	TNCテレビ西日本	9
	TVQ九州放送	19
	FBS福岡放送	37
佐賀	STSサガテレビ	36

地域	放送局	ガイドCH
長崎	NBC長崎放送	5
	NIB長崎国際テレビ	25
	NCC長崎文化放送	27
	KTNテレビ長崎	37
熊本	RKK熊本放送	11
	KAB熊本朝日放送	16
	KKTくまもと県民	22
	TKUテレビ熊本	34
大分	OBS大分放送	5
	OAB大分朝日放送	24
	TOSテレビ大分	36
宮崎	MRT宮崎放送	10
	UMKテレビ宮崎	35
鹿児島	MBC南日本放送	1
	KYT鹿児島読売TV	30
	KKB鹿児島放送	32
	KTS鹿児島テレビ	38
沖縄	沖縄テレビ（OTV）	8
	RBCテレビ（琉球放送）	10
	QAB琉球朝日放送	28

お知らせ

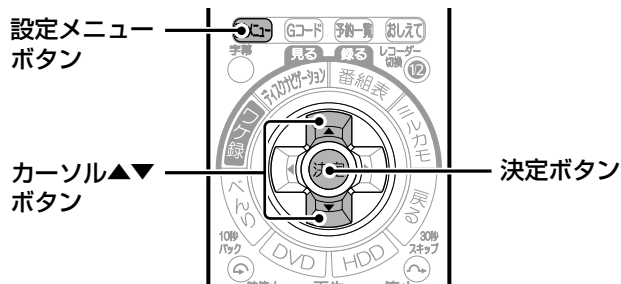
CATVなどでアナログBS放送をご覧になっている場合
 アナログBS放送をVHF/UHF/CATVチャンネルに変換している場合は、下記のようにガイドCHを合わせてください。

放送局	ガイドCH
BS5(WOWOW)	73
BS7 NHK衛星第一	74
BS11 NHK衛星第二	76

地上アナログ放送のチャンネルを設定する（つづき）

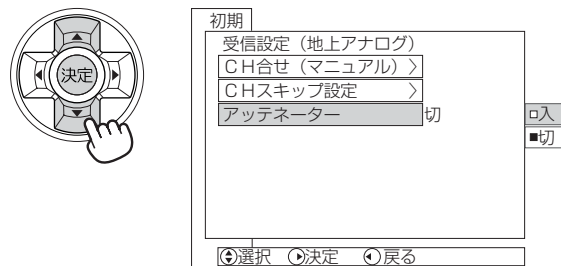
映像が不安定になるとき（アッテネーターの設定）

地上アナログ放送時、VHF/UHFアンテナから入る電波が強すぎて、妨害が起こるような場合は、アッテネーターを「入」にします。通常は「切」にしてご使用ください。



5 [カーソル▲▼] で「入」を選び、[決定] を押す

アッテネーター機能がオンになります。



6 [設定メニュー] を押す

機能設定画面が消えます。



1 [設定メニュー] を押す

機能設定画面が表示されます。

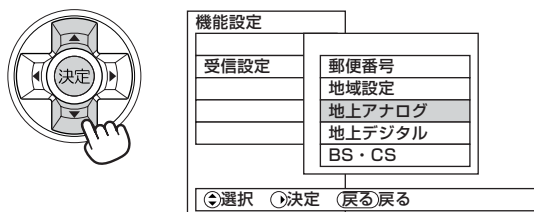


2 [カーソル▲▼] で「受信設定」を選び、[決定] を押す

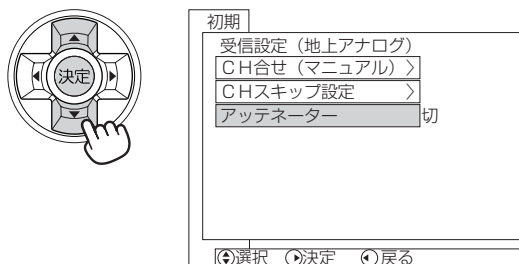
受信設定メニューが表示されます。



3 [カーソル▲▼] で「地上アナログ」を選び、[決定] を押す



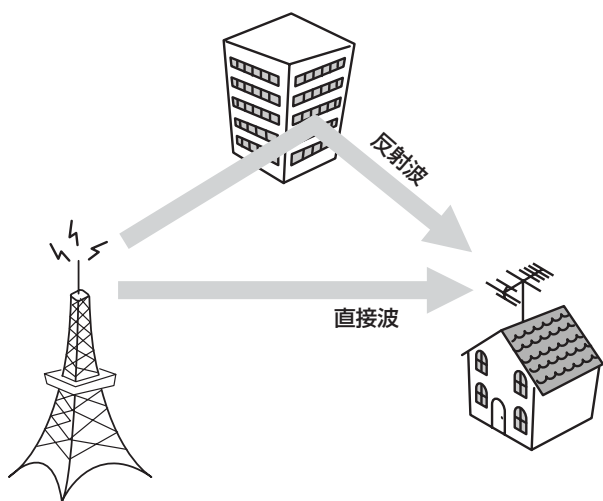
4 [カーソル▲▼] で「アッテネーター」を選び、[決定] を押す



画像の二重三重映り（ゴースト）を軽減する （DV-DH1000Wのみ）（地上アナログ放送）

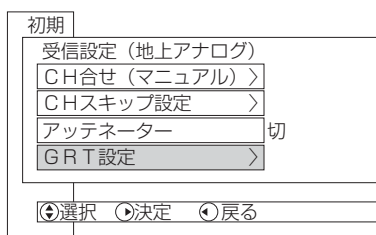
地上アナログ放送の放送局から直接到着する電波（直接波）と、高層ビルや山などに反射して少し遅れて到着する電波（反射波）を同時に受信すると、画像が二重三重になったり、にじんで見えたり、色や明るさがおかしくなったりします。これらの現象をゴースト妨害といいます。

本機に搭載されているゴースト・リダクション・チューナー（GRT）により、ゴースト妨害を軽減する（ゴーストリダクション）ことができます。



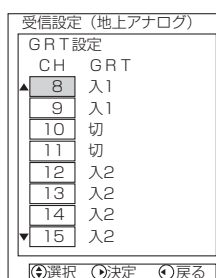
1 「設定メニュー」を押して、地上アナログ放送の受信設定画面で「GRT設定」を選ぶ

ゴーストリダクション設定画面が表示されます。



2 [カーソル▲▼]でゴーストリダクションを設定するチャンネルを選び、[決定]を押す

設定内容が表示されます。



3 [カーソル▲▼]で設定内容を選び、[決定]を押す

選んだチャンネルのゴーストリダクションが設定されます。



設定項目	内容
切	ゴーストリダクションが無効になります。ゴースト妨害が発生しない地域で設定します。
入1	ゴーストリダクションの標準の設定値です。
入2	「入1」でゴーストリダクション効果が小さい場合に設定します。

• 続けて他のチャンネルのゴーストリダクションを設定したい場合は、手順2～3を繰り返します。

4 各チャンネルのゴーストリダクションを設定したら、[設定メニュー]を2回押す

機能設定画面が消えます。

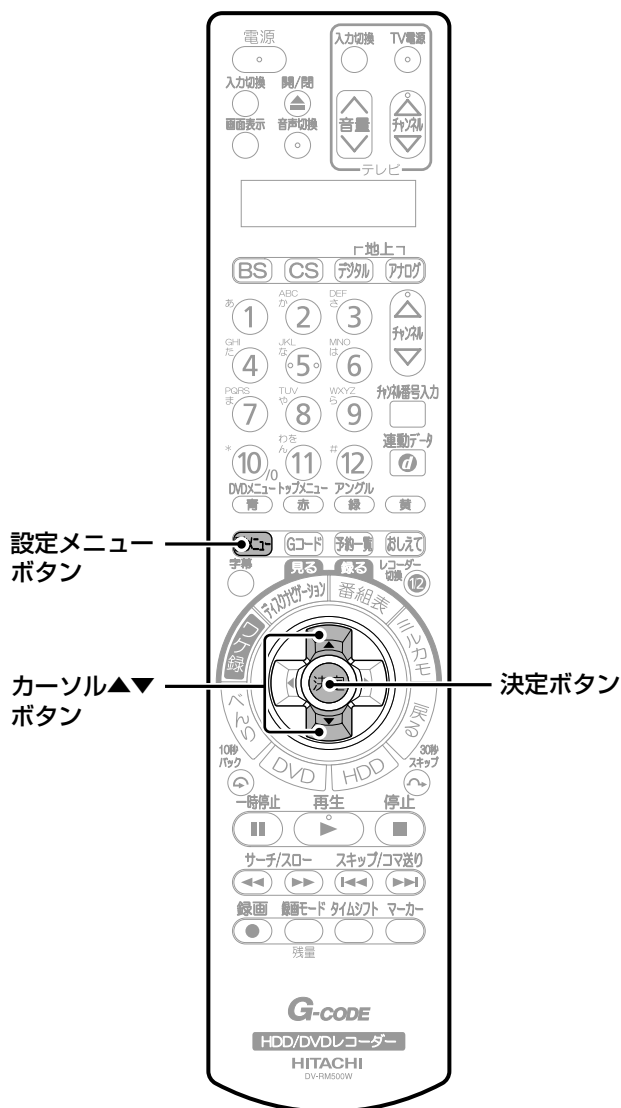
お知らせ

- ゴーストリダクションが働くとき、画面がガタつくことがあります。故障ではありません。
- 放送局から送られてくる信号の中にゴースト除去基準信号（GCR信号）がない場合、ゴーストリダクションは動きません。
- デジタル放送やビデオ入力端子で入力した映像では、ゴーストリダクションは動きません。
- 以下のような場合はゴーストリダクションが働かないことがあります。
 - ・ 受信状態が良くないとき
 - ・ UHF/VHFアンテナの向きが合っていないとき
 - ・ UHF/VHFアンテナ線の接続が正しくないとき
 - ・ ゴースト妨害が大きいとき
 - ・ 飛行機など動きのあるものに反射してゴースト妨害が発生したとき
 - ・ ゴースト妨害の数が多いとき
- 地域番号を合わせてチャンネルを設定したり（44ページ）、チャンネルを追加・変更したり（46ページ）すると、本機能は自動的に「入1」に設定されます。必要に応じてもう一度設定し直してください。
- UHF/VHFアンテナの設置や調整を行うときは、本機能を「切」にするとゴーストの少ない方向を確認しやすくなります。

地上デジタル放送のチャンネルを設定する

お住まいの都道府県名を設定すると、地上デジタル放送のチャンネルを本機が自動的に設定します。

はじめて地上デジタル放送を視聴する場合や、引越しなどでお住まいの地域が変更になった場合に設定してください。



1 [設定メニュー] を押す

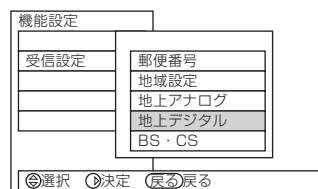
機能設定画面が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で「受信設定」を選び、[決定] を押す

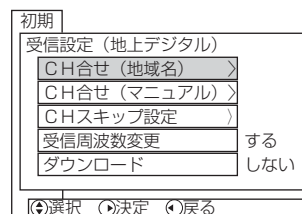
受信設定メニューが表示されます。



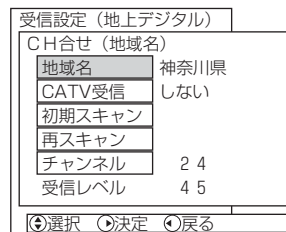
3 [カーソル▲▼] で「地上デジタル」を選び、[決定] を押す



4 [カーソル▲▼] で「CH合せ (地域名)」を選び、[決定] を押す



5 [カーソル▲▼] で「地域名」を選び、[決定] を押す



6 [カーソル▲▼]でお住まいの都道府県を選び、[決定]を押す



受信設定 (地上デジタル)	
CH合せ (地域名)	
地域名	神奈川県
CATV受信	しない
初期スキャン	
再スキャン	
チャンネル	2 4
受信レベル	4 5
<input type="radio"/> 選択 <input checked="" type="radio"/> 決定 <input type="radio"/> 戻る	

7 [カーソル▲▼]で「CATV受信」を選び、[決定]を押す

CATV受信の設定欄にカーソルが移動します。



8 [カーソル▲▼]で「しない」を選び、[決定]を押す

UHFアンテナから地上デジタル放送を受信するように設定されます。



受信設定 (地上デジタル)	
CH合せ (地域名)	
地域名	神奈川県
CATV受信	しない
初期スキャン	
再スキャン	
チャンネル	2 4
受信レベル	4 5
<input type="radio"/> 選択 <input checked="" type="radio"/> 決定 <input type="radio"/> 戻る	

- CATV (ケーブルテレビ) から地上デジタル放送が配信されている場合は、「する」に設定してください。

9 [カーソル▲▼]で「初期スキャン」を選び、[決定]を押す

設定内容が設定されます。



- すでに地上デジタル放送のチャンネルを設定していて、新しく開局された放送局を追加する場合や周波数が変更された場合は、「再スキャン」を選んでください。「再スキャン」を実行すると、現在設定されている地上デジタル放送のチャンネルが再設定されます。

10 [カーソル▲▼]で「開始する」を選び、[決定]を押す

お住まいの地域で受信できる地上デジタル放送のチャンネルが、リモコンの数字ボタン1～12に自動的に設定されます。



受信設定 (地上デジタル)	
CH合せ (地域名)	
地域名	神奈川県
CATV受信	しない
初期スキャン	
再スキャン	
チャンネル	1 3
受信レベル	4 5
<input checked="" type="radio"/> 開始する <input type="radio"/> 開始しない	
<input type="radio"/> 選択 <input checked="" type="radio"/> 決定 <input type="radio"/> 実行	

- 各チャンネルには数字ボタンの番号に対応した3桁のチャンネル番号が付きます。番組表などには、数字ボタンの番号ではなく、3桁のチャンネル番号が表示されます。

11 [設定メニュー]を押す



機能設定画面が消えます。

お知らせ

- 隣接地域のチャンネルとチャンネル番号が同じ場合は、チャンネルを区別するために、4桁目の番号(枝番)が付きます。
- 地上デジタル放送受信の条件を満たしているにもかかわらず、チャンネル設定ができない場合は、「アンテナの受信レベルを確認・調整するには」(54ページ)を参照してください。
- 「設定メニュー」の「ダウンロード」を「する」もしくは「自動」に設定しているとき(60ページ)は、「再スキャン」を実行しなくても自動的にチャンネルが再設定される場合があります。
- 「初期スキャン」を行っていない場合は、「再スキャン」を行うことはできません。
- 「受信レベル」の数値の横に、受信状態を表すコードが表示されることがあります。

地上デジタル放送のチャンネルを設定する（つづき）

アンテナの受信レベルを確認・調整するには

地上デジタル放送の電波を受信できないと、チャンネルを設定することができません。受信アンテナの向きを調整したり、接続状況（接栓・分配・混合など）を確認してから、次のように調整してください。

1 「地上デジタル放送のチャンネルを設定する」の手順1～4（52ページ）を行う

受信設定（地上デジタル）	
CH合せ（地域名）	神奈川県
CATV受信	しない
初期スキャン	
再スキャン	
チャンネル	2 4
受信レベル	3 7
④選択 ⑤決定 ⑥戻る	

アンテナの受信レベルが表示されます。

2 受信アンテナの向きを調整する

受信設定（地上デジタル）	
CH合せ（地域名）	神奈川県
CATV受信	しない
初期スキャン	
再スキャン	
チャンネル	2 4
受信レベル	4 5
④選択 ⑤決定 ⑥戻る	

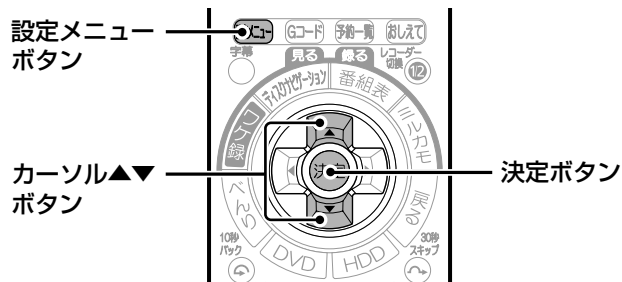
- 受信レベルの数値が45以上になるようにアンテナの向きを調整してください。

3 「地上デジタル放送のチャンネルを設定する」の手順5～11（52～53ページ）を行う


地上デジタル放送のチャンネルが設定されます。

受信周波数を自動的に変更する（地上デジタル放送）

放送局から送信される周波数が変更された場合に、本機の周波数も自動的に変更するように設定することができます。通常は変更の必要はありません。



1 「地上デジタル放送のチャンネルを設定する」の手順1～3（52ページ）を行い、[カーソル▲▼]で「受信周波数変更」を選び、[決定]を押す




初期 受信設定（地上デジタル）	
CH合せ（地域名）	>
CH合せ（マニュアル）	>
CHスキップ設定	>
受信周波数変更	する
ダウンロード	しない
④選択 ⑤決定 ⑥戻る	

□する ■しない

2 [カーソル▲▼]で「する」を選び、[決定]を押す

受信周波数変更が設定されます。



初期 受信設定（地上デジタル）	
CH合せ（地域名）	>
CH合せ（マニュアル）	>
CHスキップ設定	>
受信周波数変更	する
ダウンロード	しない
④選択 ⑤決定 ⑥戻る	

□する ■しない

3 [設定メニュー]を押す

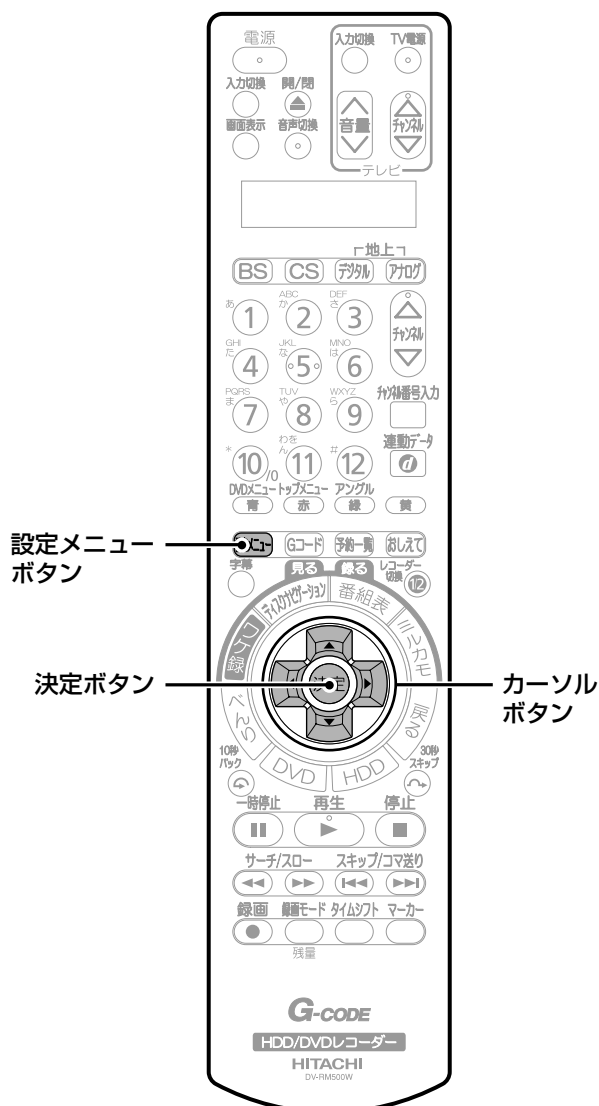
機能設定画面が消えます。



数字ボタンで選局できるチャンネルを変更する (地上デジタル/BS・CSデジタル放送)

デジタル放送では、各数字ボタンに割り当てられているチャンネルを変更することができます。ただし、受信するチャンネルそのものを変更することはできません。

ここでは、地上デジタル放送を例に、各数字ボタンに割り当てられているチャンネルを変更する手順について説明します。



1 [設定メニュー] を押す

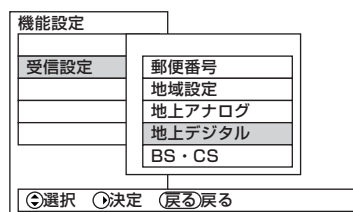
機能設定画面が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で「受信設定」を選び、[決定] を押す

受信設定メニューが表示されます。

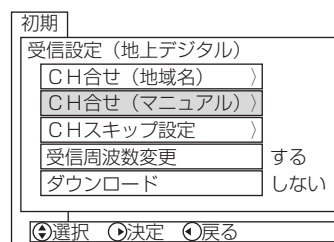


3 [カーソル▲▼] で「地上デジタル」を選び、[決定] を押す



- BS・CSデジタル放送のチャンネルを変更する場合は、「BS・CS」を選びます。

4 [カーソル▲▼] で「CH合せ (マニュアル)」を選び、[決定] を押す



- BSデジタル放送のチャンネルを変更する場合は「CH合せ (BS)」を選びます。
- CSデジタル放送のチャンネルを変更する場合は「CH合せ (CS)」を選びます。

5 [カーソル▲▼] で「ボタン番号」を選び、[決定] を押す



受信設定（地上デジタル）	
CH合せ（マニュアル）	
放送局名	NHK総合・関東広域
ボタン番号	1 P
チャンネル	31
3桁番号	011-0
受信レベル	45
<input type="button" value="設定"/> <input type="button" value="決定"/> <input type="button" value="戻る"/>	

6 [カーソル▲▼] でチャンネルを変更したい数字ボタンの番号を選び、[決定] を押す

変更する数字ボタンの番号が設定されます。



受信設定（地上デジタル）	
CH合せ（マニュアル）	
放送局名	NHK総合・関東広域
ボタン番号	1 P
チャンネル	31
3桁番号	011-0
受信レベル	45
<input type="button" value="設定"/> <input type="button" value="設定終了"/>	

7 [カーソル▲▼] で「3桁番号」を選び、[決定] を押す

3桁番号の設定欄にカーソルが移動します。



- BS・CSデジタル放送のチャンネルを設定する場合は、「チャンネル番号」を選びます。

8 [カーソル▲▼] でチャンネルの3桁番号を選び、[決定] を押す

設定変更の確認メッセージが表示されます。



受信設定（地上デジタル）	
CH合せ（マニュアル）	
放送局名	NHK総合・関東広域
ボタン番号	1 P
チャンネル	31
3桁番号	011-0
受信レベル	45
<input type="button" value="設定"/> <input type="button" value="設定終了"/>	

9 [カーソル◀▶] で「はい」を選び、[決定] を押す

数字ボタンに割り当てられているチャンネルが変更されます。



10 [設定メニュー] を押す



機能設定画面が消えます。

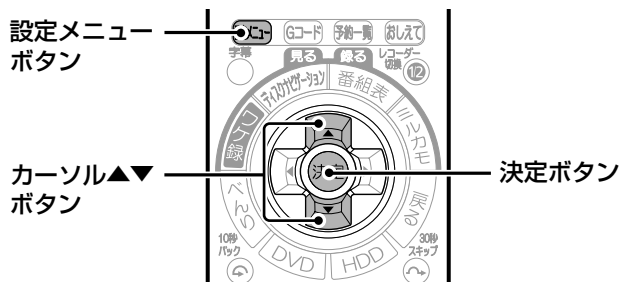
お知らせ

- デジタル放送の電波を受信できない場合は、チャンネルを変更することができません。受信アンテナの向きを調整したり、接続状況（接栓・分配・混合など）を確認してから受信レベルの数値が地上デジタル放送の場合は45以上、BS/CSデジタル放送の場合は40以上あることを確認してください。

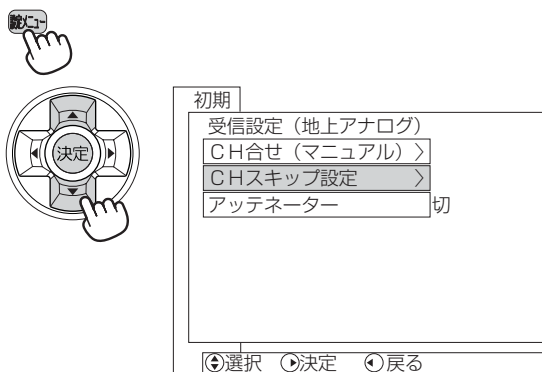
空きチャンネルをスキップする（地上アナログ／地上デジタル／BS・CSデジタル）

チャンネルボタンを押してチャンネルを選ぶとき、空きチャンネルをスキップするように設定することができます。空きチャンネルをスキップするように設定しておく、受信しているチャンネルのみ切り換えられるので、見たいチャンネルにすばやく切り換えることができます。

ここでは、地上アナログ放送を例に、チャンネルスキップを設定する手順について説明します。



1 「設定メニュー」を押して、受信設定画面で設定を変更したい放送（地上アナログ／地上デジタル／BS・CS）を選び、「CHスキップ設定」を選ぶ



- BSデジタル放送のチャンネルスキップを設定する場合は、「CHスキップ設定（BS）」を選びます。
- CSデジタル放送のチャンネルスキップを設定する場合は、「CHスキップ設定（CS）」を選びます。

2 「カーソル▲▼」でスキップ設定したいチャンネルを選び、「決定」を押す



受信設定（地上アナログ）	
CHスキップ設定	
CH	スキップ
8	する
9	しない
10	する
11	する
12	しない
13	しない
14	しない
15	しない
④選択 ⑤決定 ⑥戻る	

3 「カーソル▲▼」で「する」を選び、「決定」を押す

選んだチャンネルがスキップ設定されます。



受信設定（地上アナログ）	
CHスキップ設定	
CH	スキップ
8	する
9	しない
10	する
11	する
12	しない
13	しない
14	しない
15	しない
④選択 ⑤設定終了	

- 続けてスキップ設定したい場合は、手順2と3を繰り返します。

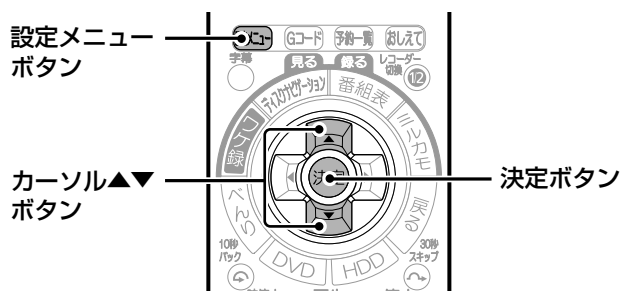
4 チャンネルのスキップ設定が終了したら、「設定メニュー」を2回押す



機能設定画面が消えます。

コンバーターへの電源供給を設定する (BS・CSデジタル放送)

本機からBS・CSデジタル受信アンテナのコンバーターへ電源を供給するように設定します。

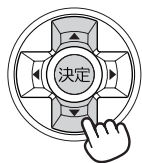


1 「設定メニュー」を押す

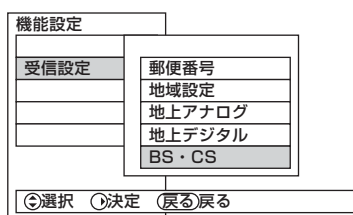
機能設定画面が表示されます。

2 「カーソル▲▼」で「受信設定」を選び、「決定」を押す

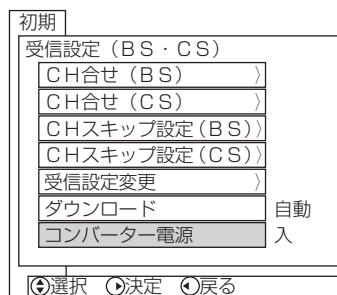
受信設定メニューが表示されます。



3 「カーソル▲▼」で「BS・CS」を選び、「決定」を押す

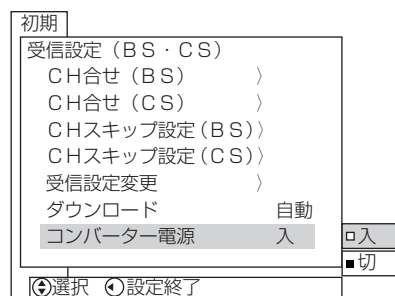


4 「カーソル▲▼」で「コンバーター電源」を選び、「決定」を押す



5 「カーソル▲▼」で「入」または「切」を選び、「決定」を押す

コンバーターへの電源供給が設定されます。



設定項目	内容
入	本機からBS・CSデジタル受信アンテナのコンバーターへ電源を供給します。個別にアンテナを設置している場合に設定してください。
切	本機からBS・CSデジタル受信アンテナのコンバーターへ電源を供給しません。マンション共聴などで、コンバーターが本機以外の機器から電源を供給されている場合に設定してください。

6 「設定メニュー」を押す



機能設定画面が消えます。

お知らせ

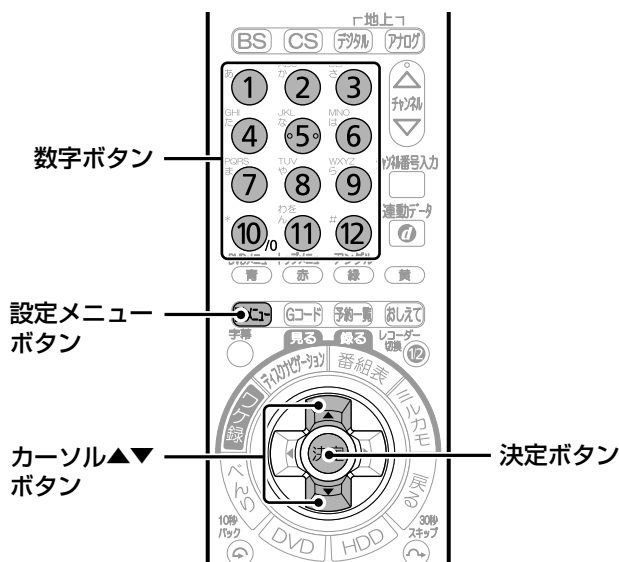
● 共聴受信などでコンバーターが本機からの電源供給を必要としない場合は、本機能を必ず「切」に設定してください。

本機能を「入」に設定している場合は、本機の電源を切っていてもコンバーターへ電源を供給します。

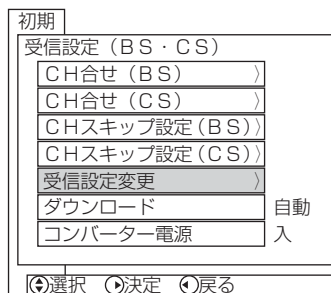
衛星の周波数を変更する (BS・CSデジタル放送)

衛星の故障などによって送信される周波数が変更されたとき、放送局からの指示に従って受信する周波数を変更することができます。また、衛星に取り付けられているトランスポンダー（映像・音声信号を送受信する電気回路）の受信レベルを確認することもできます。

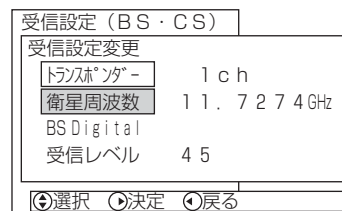
周波数は放送局から変更の指示があった場合のみ、変更してください。



4 [カーソル▲▼] で「受信設定変更」を選び、[決定] を押す



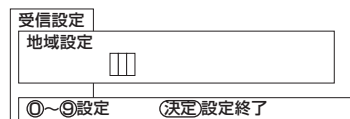
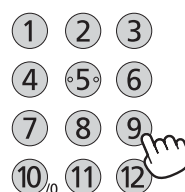
5 [カーソル▲▼] で「衛星周波数」を選び、[決定] を押す



- トランスポンダーの受信レベルを確認したい場合は、「トランスポンダー」を選んだ後、[カーソル▲▼] で受信レベルを確認したいトランスポンダーを選んでください。「受信レベル」欄にトランスポンダーの受信レベルが表示されます。

6 数字ボタンで周波数を入力し、[決定] を押す

受信する周波数が変更されます。



- 「0」を入力するときは、数字ボタンの「10」を押してください。

7 [設定メニュー] を押す



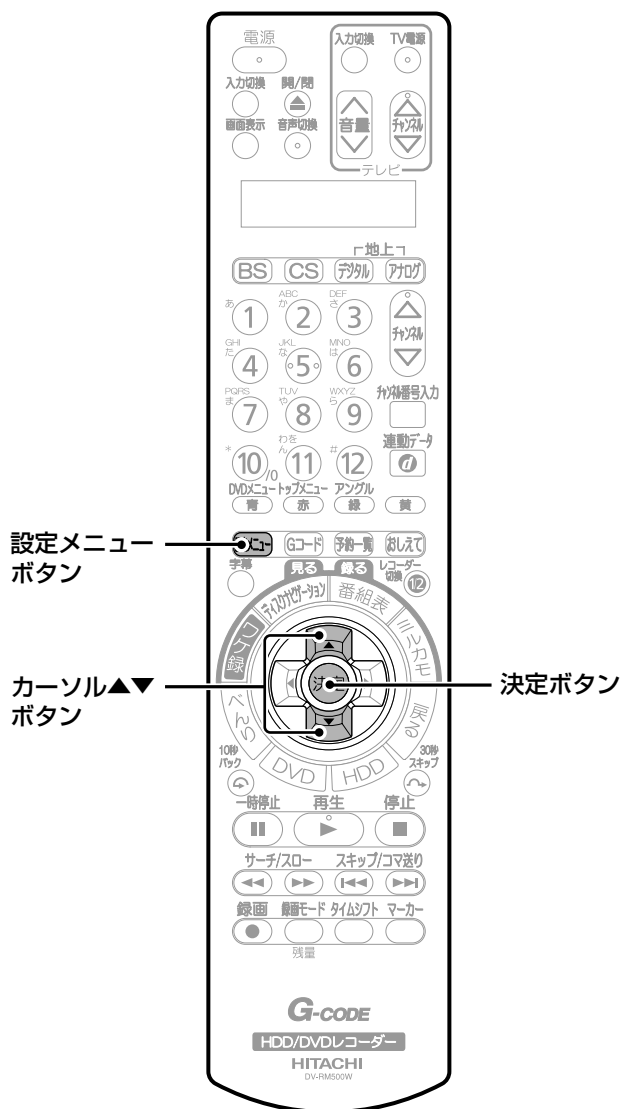
機能設定画面が消えます。

新しいソフトウェアをダウンロードする (地上デジタル/BS・CSデジタル放送)

本機で受信している地上デジタル放送またはBS・CSデジタル放送を利用して、本機の内蔵ソフトウェアを最新の状態にすることができます (ダウンロード)。

新しいソフトウェアは、本機の電源が切れている状態の午前4時頃に、必要に応じて自動的にダウンロードされます。

ここでは、地上デジタル放送を例に、ダウンロード方法を設定する手順について説明します。



- 1 「地上デジタル放送のチャンネルを設定する」の手順1～3 (52ページ) を行い、[カーソル▲▼] で「ダウンロード」を選び、[決定] を押す



初期

受信設定 (地上デジタル)	
CH合せ (地域名)	>
CH合せ (マニュアル)	>
CHスキップ設定	>
受信周波数変更	する
ダウンロード	しない

⑤選択 ⑥決定 ⑦戻る

- 2 [カーソル▲▼] で「自動/する/しない」を選び、[決定] を押す

新しいソフトウェアのダウンロード方法が設定されます。



初期

受信設定 (地上デジタル)	
CH合せ (地域名)	>
CH合せ (マニュアル)	>
CHスキップ設定	>
受信周波数変更	: する
ダウンロード	: しない

■自動
□する
■しない

⑧設定 ⑨設定終了

設定項目	内 容
自動	ソフトウェアの更新情報が届くと、新しいソフトウェアを自動的にダウンロードします。
する	ソフトウェアの更新情報が届くと、メールで予定時刻をお知らせします。予定時刻の経過後、新しいソフトウェアを手動でダウンロードしてください。
しない	ソフトウェアの更新情報が届くとメールで予定時刻をお知らせしますが、新しいソフトウェアはダウンロードしません。

- 3 [設定メニュー] を押す



機能設定画面が消えます。

お知らせ

- 本機能を「しない」に設定すると、手動でプログラム更新データをダウンロードすることもできません。
- 「自動」を設定すると、本機の電源が切れている状態のときに、自動的にダウンロードされます。このとき、本機の電源が自動的に入ります。

本機の各種機能を設定する

本機の各種設定メニューから、本体やリモコン、録画、再生に関する各種機能を設定することができます。各種設定メニューで設定できる機能は以下のとおりです。

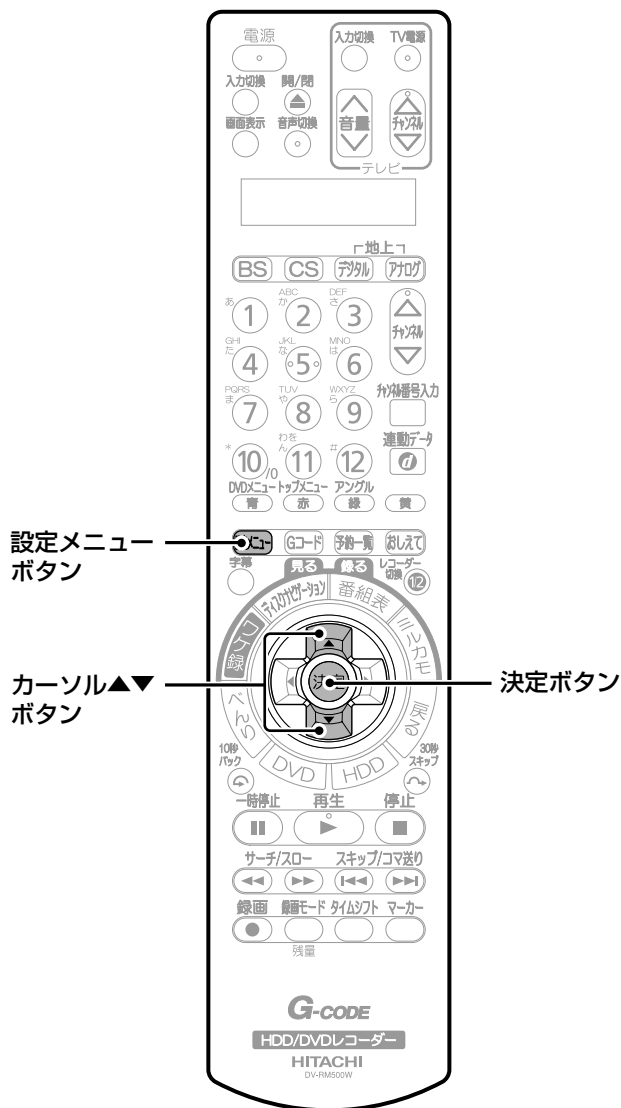
機能名	設定内容	機能説明	参照ページ
デジタル音声出力	AAC/PCM	デジタル放送視聴時や「TS」、 「TSX」モードの録画番組再生時のデジタル音声出力を設定します。 MPEG-2 AACに対応したオーディオ機器を接続する場合、「AAC」に設定すると5.1chサラウンド音声を楽しめます。オーディオ機器がMPEG-2 AACに対応していない場合は、「PCM」に設定してください。 ●地上アナログ放送、CD、ビデオCD、外部接続したビデオデッキの再生時は、本機能の設定に関わらず「PCM」で音声が出力されます。 ●AAC出力では二重音声放送の音声切替はできません。 ●HDMI出力を使用する場合は「PCM」に設定してください。「AAC」に設定すると音声が出ません。	—
TruSurround	入/切	デジタル放送の音声を音声出力端子からサラウンド効果で出力するように設定します。(光デジタル出力には対応していません。)	—
無操作電源オフ	する/しない	本機を一定時間操作しないと、自動的に電源が切れるように設定します。「する」に設定した場合、本機を操作しないまま約2時間が経過すると、自動的に本機の電源が切れます。 「しない」に設定した場合、操作しない状態が続いても本機の電源は切れません。	—
文字スーパー表示	する/しない	テレビ放送中の画面に表示される文字スーパーを表示するように設定します。 ●「する」に設定していても、視聴中の番組に字幕や文字スーパーがない場合は、文字スーパーが表示されません。	—
放送時間変更対応	する/しない	番組表から録画予約したデジタル放送番組の放送時間が変更された場合、番組の放送時間に合わせて録画時間も変更するように設定します。 ●番組放送の開始時刻が3時間以上遅れた場合、本機能は動きません。 ●番組の放送延長が、録画予約で設定した終了時刻の1分前までに確定していない場合、本機能は動きません。 ●番組表から録画予約しても、予約一覧で録画予約の内容を変更した場合、本機能は動きません。 ●マニュアル予約(『操作編』:62ページ)の録画予約では、本機能は動きません。 ●変更された放送時間が他の録画予約と重なる場合、他の録画予約の重なった時間の部分が録画されません。	—
リモコン設定	1/2/3	当社製の他のDVDレコーダーやDVDプレーヤーのリモコンと本機のリモコンの干渉を防ぐために、リモコンコードを変更します。	63
FL省電力	する/しない	待機時の本機の消費電力を軽減するように設定します。また、本機の電源を切ったとき、本体表示窓になにも表示しないように設定します。表示させないことで、約1.2Wの電力を節約できます。 「する」に設定した状態で待機状態になったり、本機の電源を切ったりすると、本体表示窓になにも表示されません。 「しない」に設定した状態で待機状態になったり、本機の電源を切ったりすると、本体表示窓に時計や録画予約マークなどが表示されます。	—
ダウンロード	—	新しいソフトウェアを手動でダウンロードします。	64
時刻設定	—	本体の時計を合わせます。	65
制限設定	視聴制限：しない 暗証番号：なし 視聴可能制限：20才 番組購入上限：なし DVD視聴制限：しない	番組やDVDビデオの視聴可能年齢や有料番組を購入するときの金額上限を設定します。	67
設定の初期化	—	本機に記録されたお客様の個人情報（データ放送で登録した個人情報や受信したメール、デジタル放送関連の設定値）を消去します。譲渡や廃棄などで本機を使わなくなる場合以外には、実行しないでください。	69
前面LED点灯 (DV-DH160Wでは表示されません)	する/しない	本機の電源を入れているときに、本体前面ディスプレイ上部のイルミネーションランプを点灯させるように設定します。	—

は初期値（工場出荷時の設定）です。

本機の各種機能を設定する（つづき）

設定メニューの使いかた

ここでは「各種設定」を例に説明しています。他の設定も同様の操作でお使いください。



1 [設定メニュー] を押す

機能設定画面が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で「各種設定」を選び、[決定] を押す

各種設定メニューが表示されます。



3 [カーソル▲▼] で設定したい機能を選び、[決定] を押す



機能設定		
各種設定		
デジタル音声出力	PCM	
TruSurround	入	
無操作電源オフ	切	
文字スーパー表示	する	
放送時間変更対応	しない	
リモコン設定	1	
FL省電力	する	
ダウンロード		
時刻設定		
制限設定		
設定の初期化		
前面LED点灯	する	

4 [カーソル▲▼] で設定したい内容を選び、[決定] を押す

選んだ内容が設定されます。



機能設定		
各種設定		
デジタル音声出力	PCM	
TruSurround	入	
無操作電源オフ	切	
文字スーパー表示	する	■する □しない
放送時間変更対応	しない	
リモコン設定	1	
FL省電力		
ダウンロード		
時刻設定		
制限設定		
設定の初期化		
前面LED点灯	する	

5 [設定メニュー] を押す

機能設定画面が消えます。

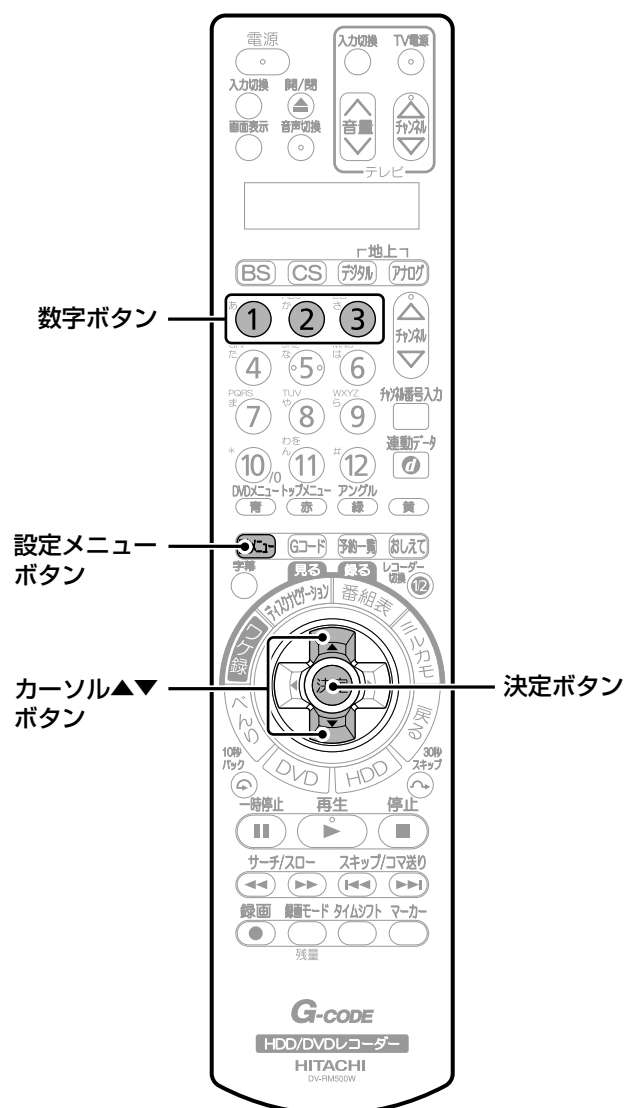


リモコンコードを変更する

当社製の他のDVDレコーダーやDVDプレーヤーのリモコンと本機のリモコンはほとんど同じ方式のため、お互いに干渉する場合があります。このような場合は、リモコンコードを変更すると、他のリモコンの干渉を防ぐことができます。

まず本体のリモコンコードを変更し、次にリモコンのリモコンコードを変更してください。

●通常は変更する必要はありません。



1 「設定メニューの使いかた」の手順1～3（62ページ）を行い、手順3で「リモコン設定」を選ぶ

設定内容が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で「2」または「3」を選び、[決定] を押す

本体のリモコンコードが設定されます。



3 [決定] を押しながら数字ボタンを押す

手順2で設定した本体のリモコンコードに合わせてください。

リモコンコード1(R-1) → 数字ボタン1

リモコンコード2(R-2) → 数字ボタン2

リモコンコード3(R-3) → 数字ボタン3

リモコン 2

お知らせ

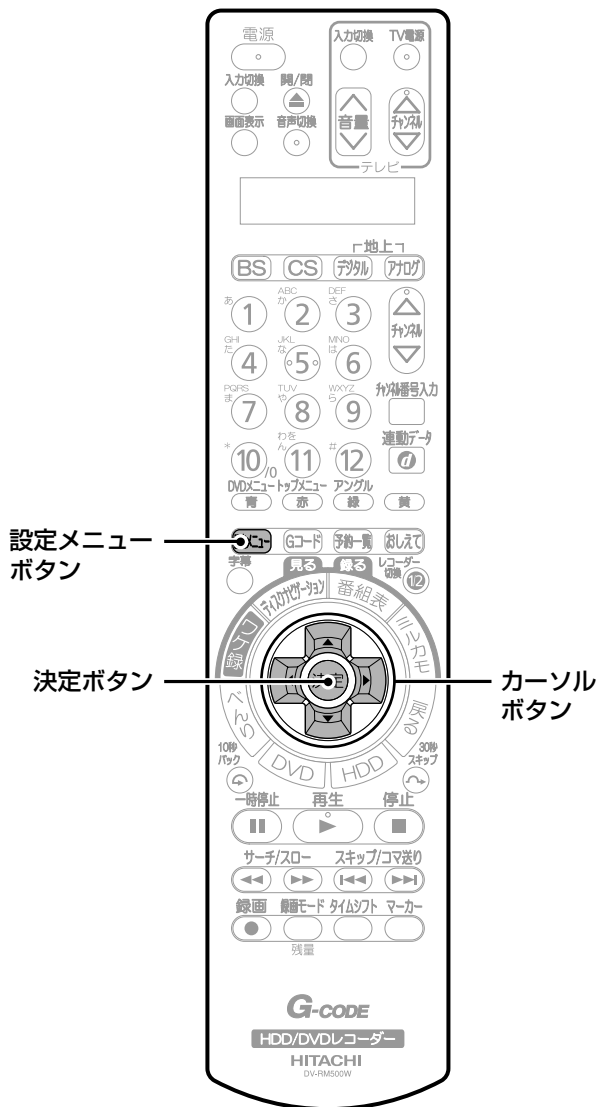
- 本体とリモコンのリモコンコードが合っていない場合、リモコンを操作すると本体の表示窓に「R-1」「R-2」「R-3」のいずれかが表示されます。このような場合は、本体とリモコンのリモコンコードが合っているか確認してください。

本機の各種機能を設定する（つづき）

新しいソフトウェアをダウンロードする

本機で受信しているデジタル放送を利用して、本機の内蔵ソフトウェアを最新の状態にすることができます（ダウンロード）。お買い上げ時は自動的にダウンロードするように設定されていますが、新しいソフトウェアがある場合は各種設定メニューから手動でダウンロードすることもできます。

ここでは、手動でダウンロードする方法を説明します。



1 「設定メニューの使いかた」の手順1～3（62ページ）を行い、手順3で「ダウンロード」を選ぶ

ダウンロードの確認メッセージが表示されます。

- 「ダウンロード」がグレー表示されているときは、新しいソフトウェアはありません。

2 [カーソル◀▶]で「はい」を選び、[決定]を押す

新しいソフトウェアがダウンロードされます。

ダウンロード
ダウンロード中です
・ダウンロード中は電源を切らないでください
電源を切/入すると、ソフトウェアが正常に書き込みできません。□分ほどお待ちください
・ダウンロード終了後に、自動的に再起動されます
終了するまではテレビの操作はできません
50%

■ダウンロード中の動作について

ダウンロード中は本体表示窓に「DWNLD」と表示されます。電源ボタン以外は操作できません。

また、ダウンロード中に「電源」を押すと、上記のメッセージが表示されます。以降はダウンロードが終了するまでお待ちください。

お知らせ

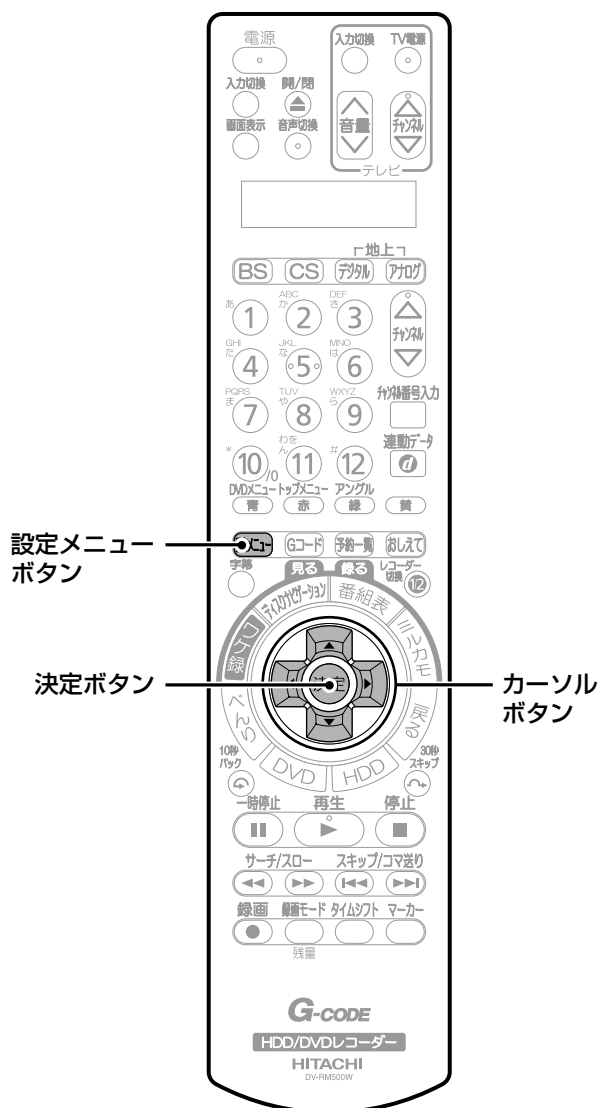
- ダウンロードの時間は、更新するソフトウェアの内容によって異なります。
- お買い上げ時は、受信設定メニューの「地上デジタル」および「BS・CS」の「ダウンロード」が「自動」に設定されているため（60ページ）、本体の電源が切れているときに自動的に新しいソフトウェアがダウンロードされます。
- 受信設定メニューの「地上デジタル」および「BS・CS」の「ダウンロード」を「しない」に設定した場合（60ページ）は、本機能で新しいソフトウェアをダウンロードできません。
- 新しいソフトウェアが無い場合は、ダウンロードできません。
- ダウンロード中は電源コードを抜かないでください。ソフトウェアの更新が中断し、正常に更新されない場合があります。
- ダウンロードと録画予約が重なった場合は、録画予約が優先されます。
- 録画予約開始の約30分前になると、本機能は選べません。

時計を合わせる

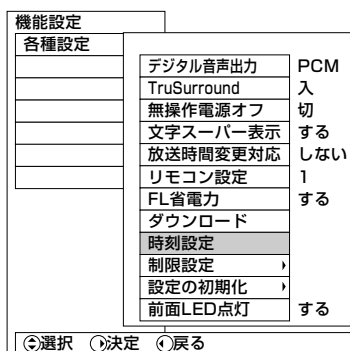
地上アナログ放送やCATV（ケーブルテレビ）などのアナログ番組を録画予約する前に、時計が合っていることを確認してください。時計が合っていない場合は時計を合わせてください。

デジタル放送を受信している場合は、電源を入れるたびに時計を自動的に合わせるため時計を合わせる必要はありません。

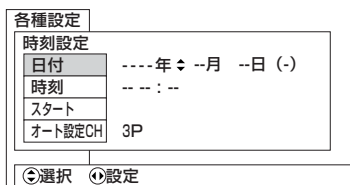
時計を合わせる



1 「設定メニューの使いかた」の手順1～3（62ページ）を行い、手順3で「時刻設定」を選ぶ

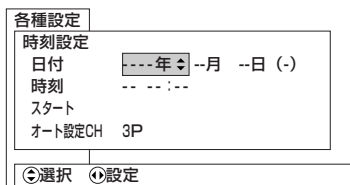


2 [カーソル▲▼]で「日付」を選び、[決定]を押す



3 [カーソル▲▼]で「年」を合わせ、[決定]を押す

「年」が設定され、「月」にカーソルが移動します。



- 同様の操作で「月」と「日」を合わせてください。「日」を設定すると、自動的に「曜日」が設定されます。
- 日付を設定し直したい場合は、[カーソル◀▶]を押して設定する項目を選んでください。

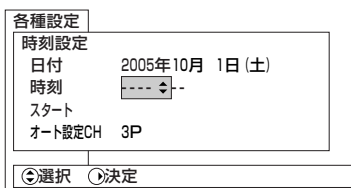
4 [カーソル▲▼]で「時刻」を選び、[決定]を押す

時刻設定欄にカーソルが表示されます。

本機の各種機能を設定する（つづき）

5 [カーソル▲▼] で「時」を合わせ、 [決定] を押す

「時」が設定され、「分」にカーソルが移動します。



- 同様の操作で「分」を合わせてください。
- 時刻を設定し直したい場合は、[カーソル◀▶] を押して設定する項目を選んでください。
- 本機の時刻表示は12時間表示です。

6 [カーソル▲▼] で「スタート」を選び、 [決定] を押す

本体の時計が設定されます。

- [決定] は時報などに合わせて押してください。

7 [設定メニュー] を押す

機能設定画面が消えます。

お知らせ

- デジタル放送を受信している場合は、時計を手動で合わせることができません。

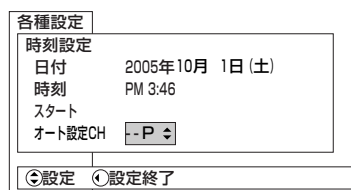
自動時刻合わせを設定する（オート設定CH）

本機の電源が切れた状態の場合、毎日正午に、NHK教育テレビの時報に合わせて2分以内の誤差を自動調整するように設定できます。2分以上時刻がずれている場合は、時計を合わせ直してください。

デジタル放送を受信している場合は、時刻情報を定期的に受信するため本機能を設定する必要はありません。

1 「時計を合わせる」の手順1～3（65 ページ）を行い、手順3で「オート設定 CH」を選び、[決定] を押す

オート設定CH画面が表示されます。



2 [カーソル▲▼] でNHK教育テレビの チャンネルボタン番号を選び、[決定] を押す

自動時刻合わせが設定されます。

- チャンネルボタン番号は、必ずNHK教育テレビを設定してください。
例) リモコンの12ボタンにNHK教育テレビが設定されている場合、「12P」にしてください。
- 未設定の状態にするには「・・P」を選択してください。

3 [設定メニュー] を押す

機能設定画面が消えます。

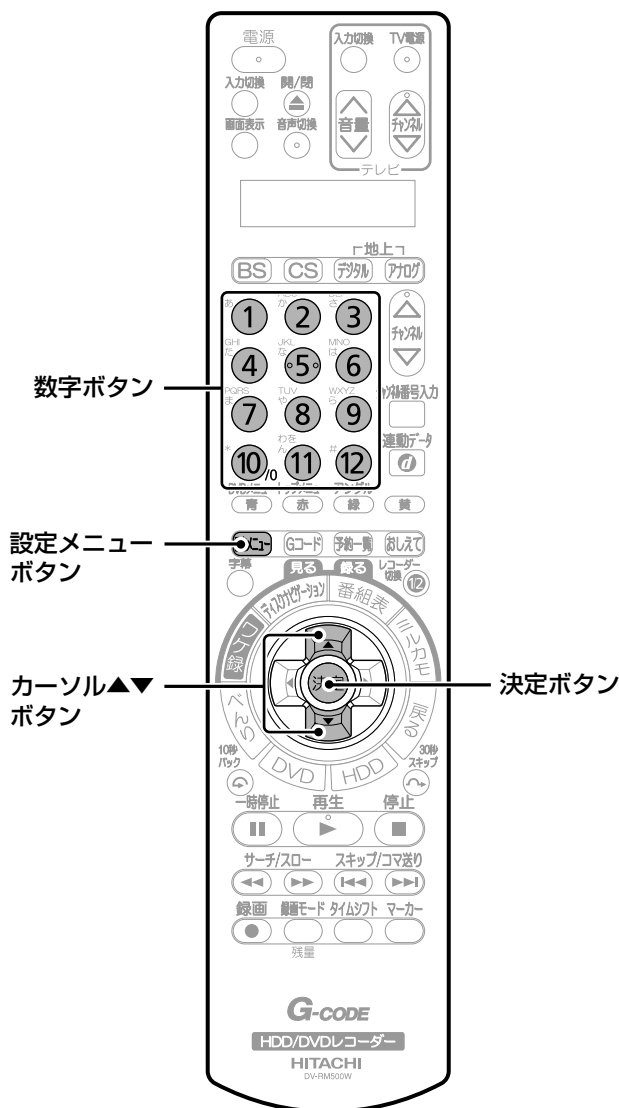
お知らせ

- 放送番組の編成によっては時報が放送されないことがあります。また、音楽と一緒に鳴る時報では、時刻は自動調整されません。
- 本機能を設定すると、時刻設定ができなくなります。

視聴制限を設定する

子どもに見せたくない番組やDVDビデオの視聴を制限したり、有料番組を購入するときの金額の上限を設定したりできます。

視聴制限を設定すると、視聴制限の対象となる番組の放送時やDVDビデオの再生時、また上限を超える有料番組の購入時に、暗証番号の入力画面が表示されます。暗証番号を入力しないと、視聴や再生、購入はできません。



1 「設定メニューの使いかた」の手順1～3（62ページ）を行い、手順3で「制限設定」を選ぶ

制限設定画面が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で「暗証番号」を選び、[決定] を押す

初期	
制限設定	
視聴制限	しない
暗証番号	-----
視聴可能年齢	18才
番組購入上限	
DVD試聴制限	しない
<input type="button" value="選択"/> <input type="button" value="決定"/> <input type="button" value="戻る"/>	

- はじめて視聴制限を設定する場合、「暗証番号」以外は選べません。

3 数字ボタンを押して4桁の暗証番号を入力する

暗証番号の再入力メッセージが表示されます。

- 「0」を入力するときは、数字ボタン [10] を押してください。

4 数字ボタンを押して、手順3と同じ4桁の暗証番号を入力する

暗証番号が登録され、他の項目が設定できるようになります。

5 [カーソル▲▼] で「視聴制限」を選び、[決定] を押す

初期	
制限設定	
視聴制限	しない
暗証番号	-----
視聴可能年齢	18才
番組購入上限	
DVD試聴制限	しない
<input type="button" value="選択"/> <input type="button" value="決定"/> <input type="button" value="戻る"/>	

6 [カーソル▲▼] で「する」を選び、[決定] を押す

視聴制限の設定が有効になります。

7 [カーソル▲▼] で「視聴可能年齢」を選び、[決定] を押す

視聴可能年齢の入力欄にカーソルが移動します。

本機の各種機能を設定する（つづき）

8 数字ボタンで年齢（4～20）を入力し、**[決定]**を押す

視聴可能年齢が設定されます。

初期	
制限設定	
視聴制限	: する
暗証番号	: ****
視聴可能年齢	: 18才
番組購入上限	: 100円
DVD視聴制限	: しない
①-④設定 (決定)設定終了	

- 1桁の年齢を入力するときは、はじめに「10」を押して「0」を入力してください。
- 視聴可能年齢を「20」に設定すると、番組の対象年齢に関係なく番組を視聴することができます。

9 [カーソル▲▼]で「番組購入上限」を選び、**[決定]**を押す

番組購入上限の設定内容が表示されます。

10 [カーソル▲▼]で金額の上限を選び、**[決定]**を押す

番組購入上限が設定されます。

初期	
制限設定	
視聴制限	: する
暗証番号	: ****
視聴可能年齢	: 18才
番組購入上限	: 100円
DVD視聴制限	: しない
①-④設定 (決定)設定終了	

3000
2500
2000
1500
1000
500
100
なし

11 [カーソル▲▼]で「DVD視聴制限」を選び、**[決定]**を押す

DVD視聴制限の設定内容が表示されます。

12 [カーソル▲▼]で視聴制限のレベルを選び、**[決定]**を押す

DVD視聴制限が設定されます。

初期	
制限設定	
視聴制限	: する
暗証番号	: ****
視聴可能年齢	: 18才
番組購入上限	: 100円
DVD視聴制限	: しない
①-④設定 (決定)設定終了	

レベル1
レベル2
レベル3
レベル4
レベル5
レベル6
レベル7
レベル8
しない

- 「レベル1」がもっとも視聴制限が厳しくなります。

13 **[決定]**を押す

視聴制限が設定されます。

■視聴制限を一時的に解除するには

視聴制限の対象になる番組やDVDビデオを選ぶと、制限解除画面が表示されます。数字ボタンを押して暗証番号を入力すると、視聴制限を一時的に解除することができます。

- チャンネルを切り換えると、視聴制限の状態に戻ります。
- 視聴制限を一時解除しない場合は、他のチャンネルに切り換えてください。

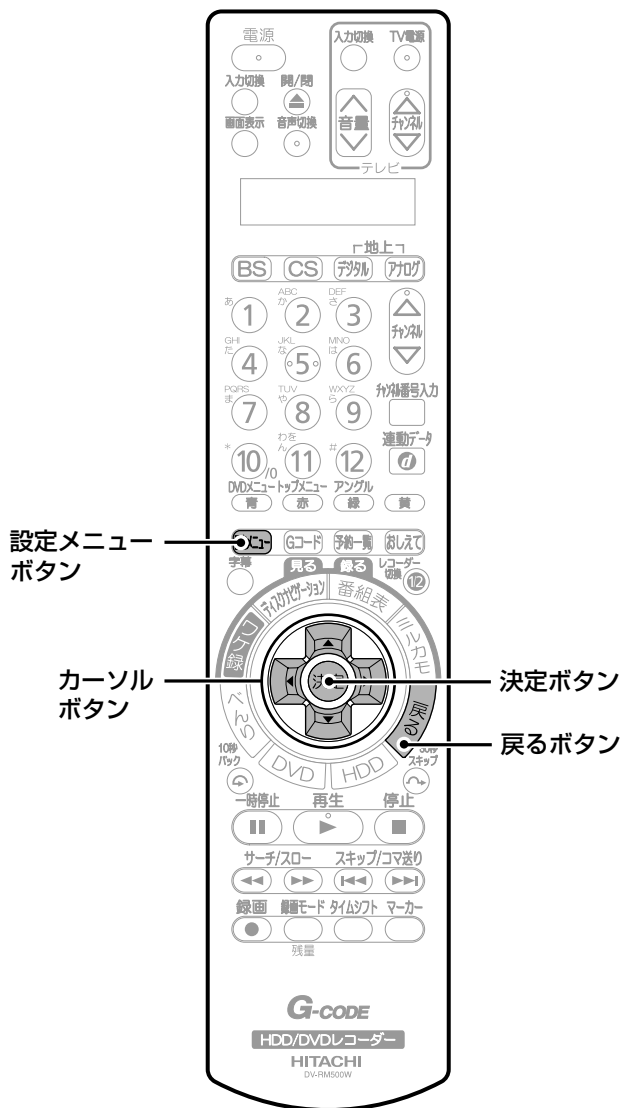
制限解除	
2004年10月25日(月)AM10:25	
10/25 (月) AM10:15 AM11:35	
CS200 放送局名	
番組タイトル	
この番組は視聴年齢制限されています	
制限年齢: 18才	
視聴するには、暗証番号の入力が必要です	
暗証番号: [] [] [] []	
①-④番号入力	

お知らせ

- 視聴制限の番組で登録した暗証番号は、忘れないようにメモしておいてください。万が一忘れてしまった場合は、視聴したい放送局のカスタマーセンターにお問い合わせください。

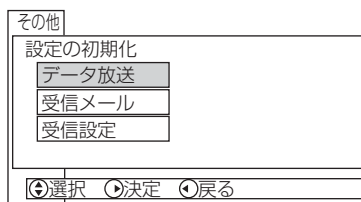
情報を消去する（データ放送、受信メール、受信設定）

本機を他の人に譲ったり、廃棄したりする場合は、その前にデータ放送で登録した個人情報や受信したメール、およびデジタル放送関連の設定を消去してください。



2 [カーソル▲▼] で消去（初期化）する項目を選び、[決定] を押す

初期化の確認メッセージが表示されます。



設定項目	内 容
データ放送	データ放送の視聴時に登録した個人情報を消去します。
受信メール	デジタル放送の放送局から送られてきたメールを消去します
受信設定	デジタル放送関連の設定をお買い上げ時の状態に戻します。

3 [カーソル▲▼] で「はい」を選び、[決定] を押す

もう一度初期化の確認メッセージが表示されます。

4 [カーソル▲▼] で「はい」を選び、[決定] を押す

選んだ項目の情報および設定が初期化されます。

- 続けて他の項目の情報および設定を初期化する場合は、手順2～4を繰り返します

5 各項目のデータを削除したら、[戻る] を押す



各種設定メニュー画面に戻ります。

1 「設定メニューの使いかた」の手順1～3（62ページ）を行い、手順3で「設定の初期化」を選ぶ

設定の初期化画面が表示されます。

外部機器の接続に関する機能を設定する

本機能の外部設定メニューから、本機に接続した外部機器の操作に関する各種機能を設定することができます。外部設定メニューで設定できる機能は以下のとおりです。

機能名	機能説明	参照ページ
外部入力自動録画	予約待機ができる外部機器と連動して、本機のハードディスク（HDD）に録画できるように設定します。	下記
電話回線	回線の種類や内線発信番号、番号通知など、電話回線に関する機能を設定します。	71
ISP設定	常時接続環境のインターネット網に接続して地上デジタル放送の双方向データサービスを利用できないとき、IPアドレスおよびLAN接続を手動で設定します。	77
i.LINK機器設定（DV-DH1000W/500Wで設定可能）	接続したi.LINK対応機器を本機で操作できるように設定します。	79
i.LINK待機（DV-DH1000W/500Wで設定可能）	本機の電源を切っていても、接続しているi.LINK対応機器からの制御を受けたり、データを中継したりできるように設定します。	80

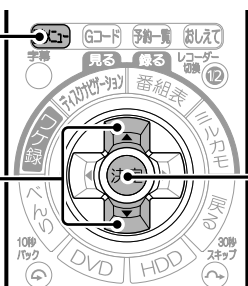
予約待機できる外部機器と連動して録画する

CSチューナーなどの予約待機ができる外部機器を本機に接続したとき、外部機器の放送開始と連動させて本機に録画するように設定することができます。

- 外部機器の接続方法については、「ビデオデッキと接続する」（29ページ）をご覧ください。
- 予約待機できる外部機器と連動させて録画する方法については、「予約待機できる外部機器を接続して録画する」（『操作編』：70ページ）をご覧ください。

設定メニュー
ボタン

カーソル▲▼
ボタン



決定ボタン

お知らせ

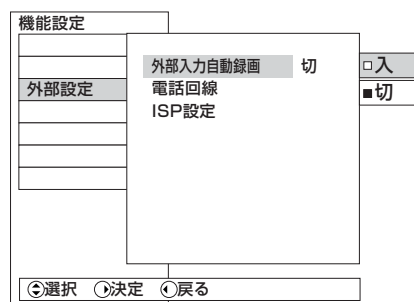
- 本機能は予約待機できる外部機器を本機背面のS1映像入力端子または映像・音声入力1端子に接続している場合のみ有効になります。

- 1 「設定メニュー」を押して、「外部設定」メニューで「外部入力自動録画」を選び、「決定」を押す



- 2 「カーソル▲▼」で「入」または「切」を選び、「決定」を押す

外部入力自動録画機能が設定されます。

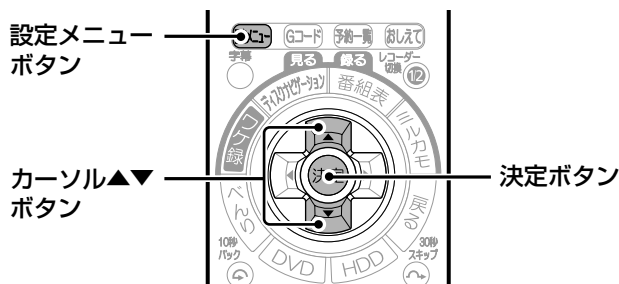


設定項目	内容
入	外部機器の放送開始と連動して本機のハードディスク（HDD）に録画します。
切	外部機器が放送を開始しても、本機のハードディスク（HDD）には録画されません。

- 3 「設定メニュー」を押す
機能設定画面が消えます。

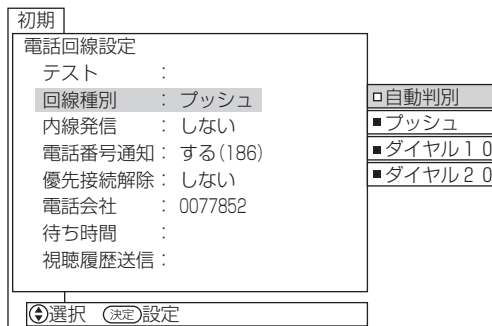
電話回線を設定する

デジタル放送では、電話回線を使って有料番組の視聴記録送信や、視聴者参加番組でのデータ送信などを行うことができます。デジタル放送を視聴する場合は、必ず電話回線を接続し、電話回線の種類や番号通知などの設定を行ってください。



3 [カーソル▲▼] で「自動判別」を選び、[決定] を押す

電話回線の種類を本機が自動的に判別し、約1分後、判別結果が回線種別として設定されます。



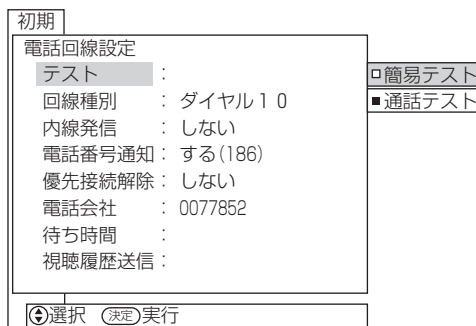
- 自動判別できなかった場合は、ご使用になっている回線の種類を選んでください。

4 [カーソル▲▼] で「テスト」を選び、[決定] を押す

設定内容が表示されます。

5 [カーソル▲▼] で「簡易テスト」を選び、[決定] を押す

回線が正常に接続できるかどうかのテストを行い、約1分後テスト結果が表示されます。



- 実際に回線を接続してテストする場合は、「通話テスト」を選んでください。この場合、約10円の通話料がかかります。

6 [設定メニュー] を押す

機能設定画面が消えます。

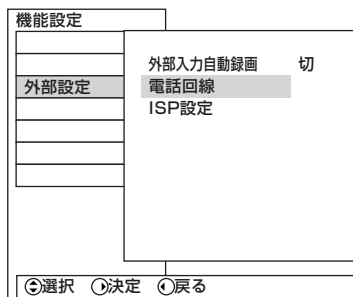
お知らせ

- ご使用の電話回線がプッシュ式かダイヤル式かわからない場合は、ご使用の電話機でダイヤルしてください。受話器から「ピッポッパッ」と聞こえるときはプッシュ（トーン）式、「ガリガリ」または「ジリジリ」とダイヤルを回す音が聞こえるときはダイヤル（パルス）式です。
- 押しボタン式の電話機でもダイヤル式の場合があります。電話回線の種類がわからない場合は、最寄りの電話局にお問い合わせください。

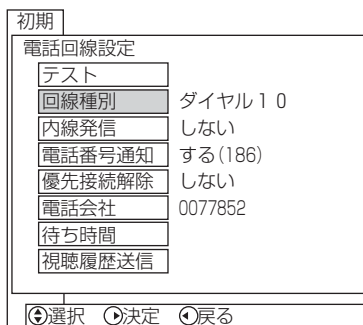
電話回線の種類を設定する

お使いの電話回線の種類を設定します。

1 [設定メニュー] を押して、「外部設定」メニューで「電話回線」を選び、[決定] を押す



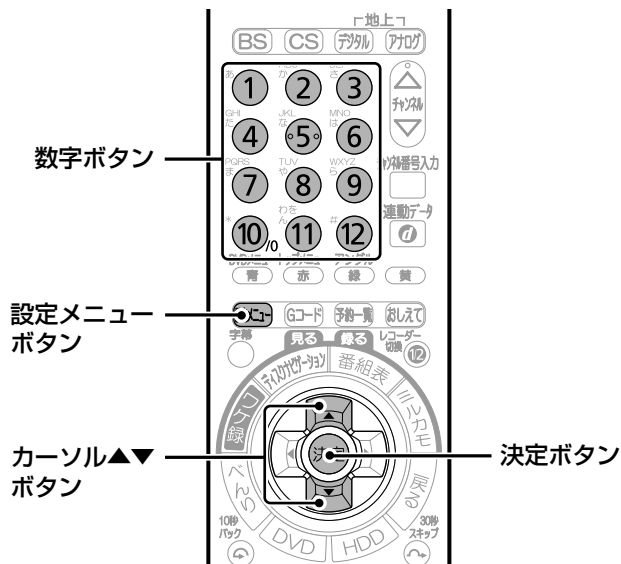
2 [カーソル▲▼] で「回線種別」を選び、[決定] を押す



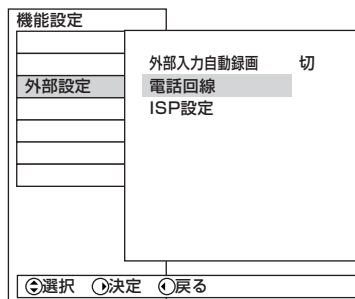
外部機器の接続に関する機能を設定する（つづき）

■内線発信を設定する

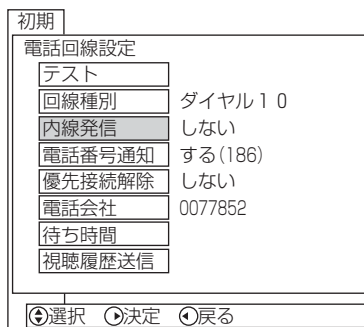
本機に接続している電話機が内線電話として使用されている場合、外線発信時のダイヤル番号を設定します。



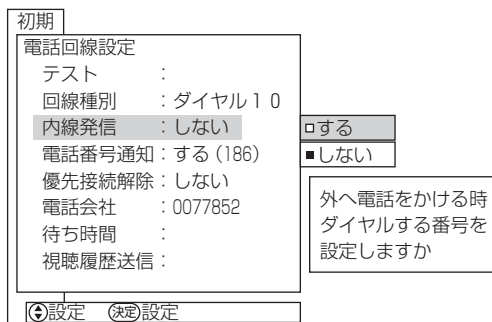
1 「設定メニュー」を押して「外部設定」メニューで「電話回線」を選び、[決定]を押す



2 [カーソル▲▼]で「内線発信」を選び、[決定]を押す

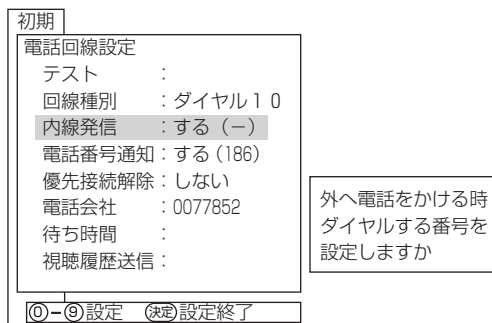


3 [カーソル▲▼]で「する」を選び、[決定]を押す



4 数字ボタンで内線発信番号を入力し、[決定]を押す

内線発信番号が設定されます。



・「0」を入力するときは、数字ボタンの「10」を押してください。

5 「設定メニュー」を押す

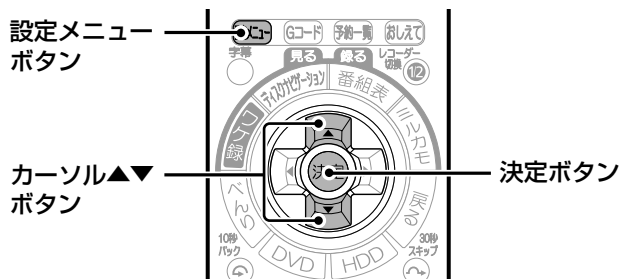
機能設定画面が消えます。

お知らせ

- 外線へ発信できない場合は、電話装置メーカーや保守業者へお問い合わせください。
- 本機能を「しない」に設定すると、すでに登録されている内線発信番号は消去されます。

■番号通知を設定する

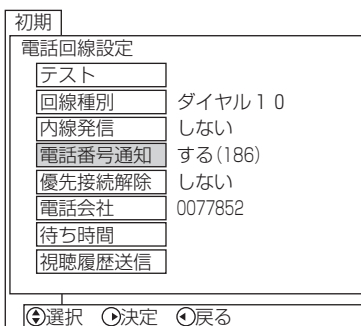
電話をかけるとき、相手（放送局など）に電話番号を通知するかどうかを設定します。



1 「設定メニュー」を押して、「外部設定」メニューで「電話回線」を選び、[決定]を押す

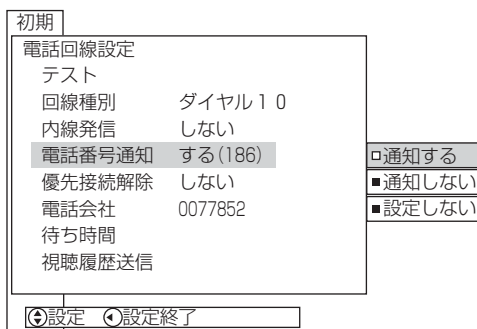


2 「カーソル▲▼」で「電話番号通知」を選び、[決定]を押す



3 「カーソル▲▼」で設定内容を選び、[決定]を押す

番号通知が設定されます。



設定項目	内 容
通知する	電話番号に「186」をつけてダイヤルし、番号を通知します。
通知しない	電話番号に「184」をつけてダイヤルし、番号を通知しません。
設定しない	電話会社との契約内容に従います。

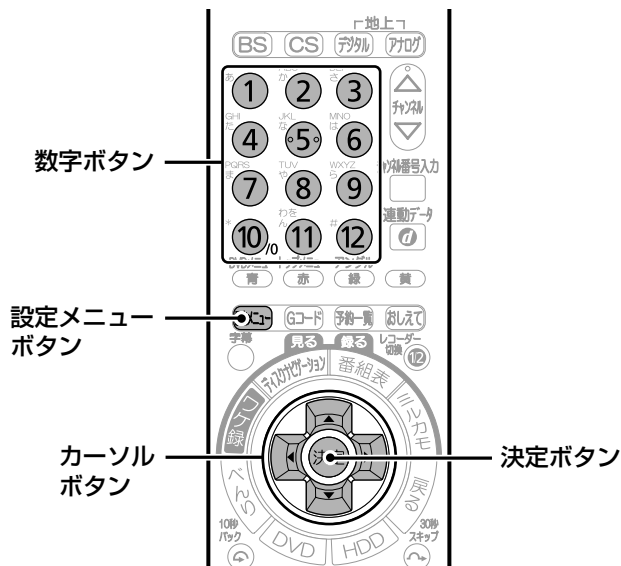
4 「設定メニュー」を押す

機能設定画面が消えます。

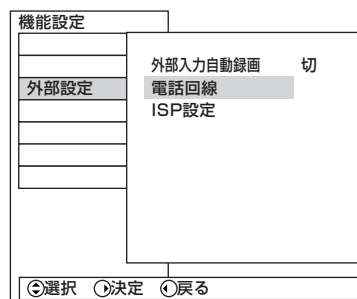
外部機器の接続に関する機能を設定する（つづき）

■一時的に別の電話会社を利用する

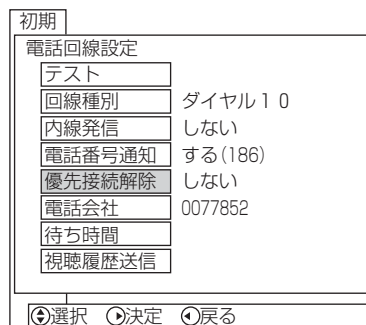
マイラインプラスを登録している場合、一時的に別の電話会社を利用するように設定することができます。



1 [設定メニュー] を押して、「外部設定」メニューで「電話回線」を選び、[決定] を押す

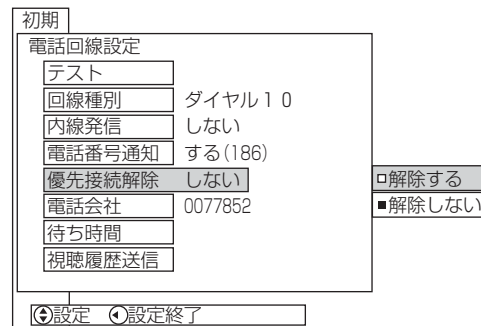


2 [カーソル▲▼] で「優先接続解除」を選び、[決定] を押す



3 [カーソル▲▼] で「解除する」を選び、[決定] を押す

マイライン登録している電話会社の優先設定が解除されます。

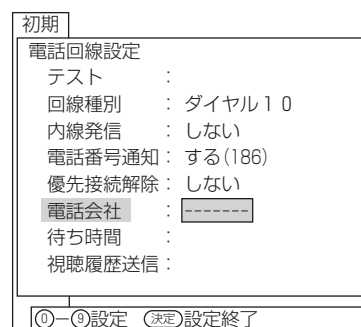


4 [カーソル▲▼] で「電話会社」を選び、[決定] を押す

電話会社番号の入力欄が表示されます。

5 数字ボタンで一時的に利用する電話会社の番号を入力し、[決定] を押す

一時的に利用する電話会社が設定されます。



- 「0」を入力するときは、数字ボタンの [10] を押してください。
- 番号を間違えて入力した場合は、[カーソル◀▶] を押して修正したい番号にカーソルを合わせて入力し直してください。

6 [設定メニュー] を押す

機能設定画面が消えます。

お知らせ

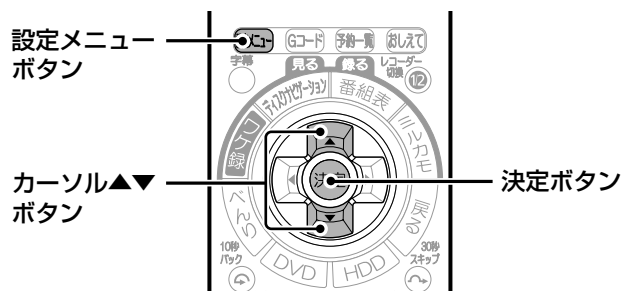
- 利用する電話会社をマイライン登録している電話会社に戻す場合は、「優先接続解除」を「解除しない」に設定してください。
- 1つの電話番号の回線に、モジュラー分配器で本機と電話機やファクシミリなどを接続している場合、電話機やファクシミリなどの使用中は本機で通信できません。
- 本機に付属のモジュラー分配器を使って本機と電話機やファクシミリなどを接続した場合、本機から通信を行うと電話機やファクシミリに呼び出し音が鳴る場合があります。このような場合は、市販の自動転換器（パソコン対応用）を使用すると改善される場合があります。

また、電話機にノイズ（雑音）が入る場合は、市販の自動転換器（一般用）、または電話回線用ノイズフィルター（雑音防止器）を使用すると改善される場合があります。

詳しくは、ご使用の電話機やファクシミリなどの通信機器メーカーへお問い合わせください。

待ち時間を設定する

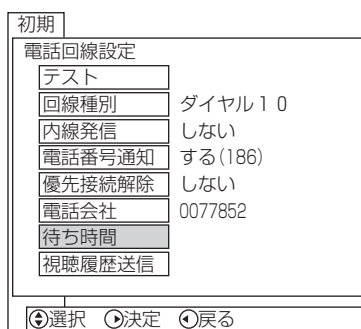
内線発信、番号通知、マイライン登録している電話会社の優先設定解除、別の電話会社の一時利用を行うとき、付加番号を発信してから電話を発信するまでの待ち時間を設定します。



- 1 「設定メニュー」を押して、「外部設定」メニューで「電話回線」を選び、「決定」を押す



- 2 「カーソル▲▼」で「待ち時間」を選び、「決定」を押す



外部機器の接続に関する機能を設定する（つづき）

3 [カーソル▲▼] で待ち時間を設定したい項目を選び、[決定] を押す

初期

電話回線設定	
待ち時間設定	
内線発信	なし
電話番号通知	なし
優先接続解除	なし
電話会社	なし

付加番号を発信した後に
何秒待つかを設定します

④選択 ⑤決定 ⑥戻る

4 [カーソル▲▼] で待ち時間を選び、[決定] を押す

選んだ項目の待ち時間が設定されます。

初期

電話回線設定	
待ち時間設定	
内線発信	5秒▼
電話番号通知	なし
優先接続解除	なし
電話会社	なし

付加番号を発信した後に
何秒待つかを設定します

④設定 ⑥設定終了

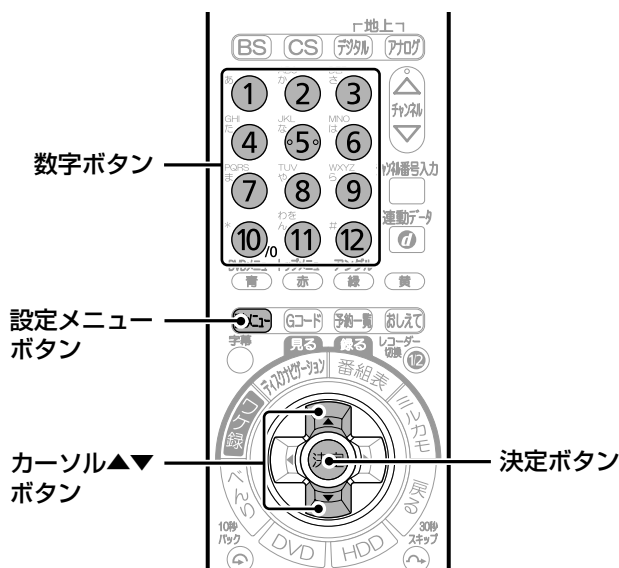
- 続けて他の項目の待ち時間を設定したい場合は、手順3と4を繰り返します。

5 [設定メニュー] を押す

機能設定画面が消えます。

ISP設定について

パソコンのインターネット契約をしているプロバイダを使って、本機を常時接続環境のインターネット網に接続しても、地上デジタル放送の双方向データサービスを利用できない場合は、IPアドレスを手動で設定してください。



1 [設定メニュー] を押して、「外部設定」メニューで「ISP設定」を選び、[決定] を押す

ISP設定画面が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で設定したい項目を選び、[決定] を押す

選んだ項目が設定できる状態になります。各項目を設定してください。

初期

ISP設定	
IPアドレス取得	DHCP
IPアドレス	---.---.---.---
サブネットマスク	---.---.---.---
デフォルトゲートウェイ	---.---.---.---
MACアドレス: 00-B1-30-42-1D-22	

④選択 ⑤決定 ⑥戻る ⑦LAN設定

設定項目	内 容
IPアドレス取得	IPアドレスの取得方法を設定します。IPアドレスを手動で設定する場合は、「手動」に設定してください。
IPアドレス	インターネットなどのTCP/IPネットワークに接続されている機器1台ごとに割り振られた識別番号を数字ボタンで入力します。
サブネットマスク	TCP/IPネットワークを分割管理している複数の小さなネットワークのアドレスを数字ボタンで入力します。
デフォルトゲートウェイアドレス	ネットワーク上で、媒体や通信手順が異なるデータを相互に変換して通信を可能にする機器の識別番号を入力します。

3 各項目の設定が終了したら、「設定メニュー」を押す

機能設定画面が消えます。

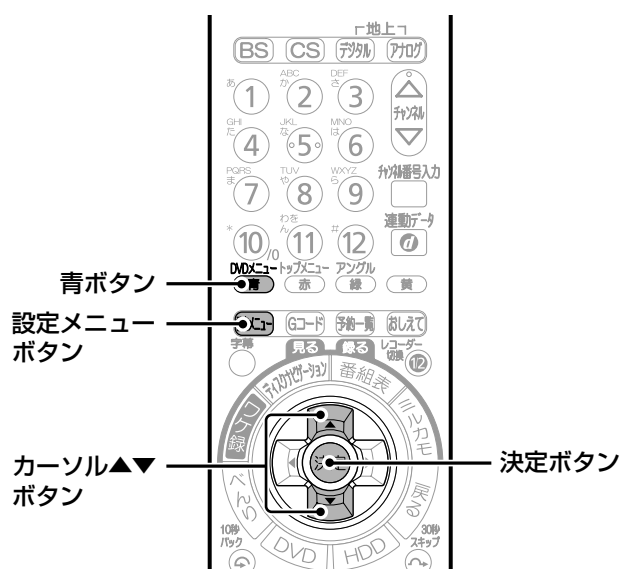
お知らせ

- MACアドレスを設定することはできません。
- 双方向のデータサービスをご使用になるまで、DHCPからのIPアドレス取得は行われません。

外部機器の接続に関する機能を設定する（つづき）

LAN設定について

パソコンのインターネット契約をしているプロバイダを使って、本機を常時接続環境のインターネット網に接続しても、地上デジタル放送の双方向データサービスを利用できない場合は、通信方法を手動で設定してください。



- 1 [設定メニュー] を押して、「外部設定」メニューで「ISP設定」を選び、[決定] を押す

ISP設定画面が表示されます。

- 2 [青/DVDメニュー] を押す

LAN設定画面が表示されます。



- 3 [カーソル▲▼] で設定したい項目を選び、[決定] を押す

選んだ項目の設定内容が表示されます。設定内容を選んでください。

初期

LAN設定	
通信設定	自動
通信速度	100 Mbps
通信モード	全二重

[選択] [決定] [戻る] [ISP設定]

設定項目	内容
通信設定	LAN接続を手動で設定する場合は、「手動」に設定してください。
通信速度	本機に接続したADSLモデムやケーブルモデムの通信速度を設定します。
通信モード	本機に接続したモデムの通信モードを設定します。

- 4 各項目の設定が終了したら、[設定メニュー] を押す

機能設定画面が消えます。

お知らせ

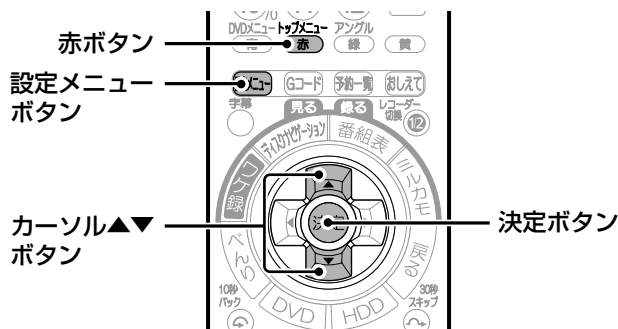
- 「通信速度」と「通信モード」については、本機に接続したADSLモデムやケーブルモデムの取扱説明書をご覧ください。
- 双方向のデータサービスをご使用になるまで、DHCPからのIPアドレス取得は行われません。

i.LINK対応機器を登録する (DV-DH1000W/500W)

接続したi.LINK対応機器を本機に登録すると、本機でi.LINK対応機器を操作できるようになります。

同時に登録できるi.LINK対応機器は最大3台です。

- i.LINK対応機器の接続については、「i.LINK対応機器の複数接続について」(30ページ)をご覧ください。



1 「設定メニュー」を押す

機能設定画面が表示されます。

2 「カーソル▲▼」で「外部設定」を選び、「決定」を押す

外部設定メニューが表示されます。



3 「カーソル▲▼」で「i.LINK機器設定」を選び、「決定」を押す



4 「カーソル▲▼」で本機に登録するi.LINK対応機器を選び、「決定」を押す

操作欄が「する」に切り換わり選んだi.LINK対応機器が本機に登録されます。

操作欄に「する」が表示されているi.LINK対応機器を本機で操作することができます。

外部機器接続設定			
i. L I N K機器設定			
表示名	メーカー	機器名称	操作
D-VHS2	HITACHI	DT-DRX100	しない
D-VHS3	HITACHI	DT-DRX100	する
D-VHS4	HITACHI	DT-DRX100	する
<div> ④選択 ⑤決定 ⑥設定変更 ⑦戻る ⑧機器消去 </div>			

- [決定] を押すたびに、「する」(登録)と「しない」(解除)が交互に切り換わります。
- 本機に登録されていても、接続されていないi.LINK対応機器の操作欄には「不可」と表示されます。
- i.LINK対応機器の登録をすべて解除する場合は、すべてのi.LINK対応機器を取り外してから、[赤]を押してください。

5 「設定メニュー」を押す

機能設定画面が消えます。

ご注意

- 本機に搭載されているi.LINK端子(MPEG(TS))は、MPEG2圧縮TS(トランスポート・ストリーム)データをやりとりします。DVカメラやDVビデオデッキに搭載されているDV端子は、DV圧縮データをやりとりします。したがって、本機とDVカメラやDVビデオデッキで使用するケーブルや端子の形状は同じですが、扱うデジタルデータの圧縮方式が異なるため、相互にデジタルデータをやりとりすることができません。また、同じMPEG2圧縮データを扱う機器であっても、MPEG2圧縮TSデータ以外のデータをやりとりする機器と接続した場合、デジタルデータのやりとりはできません。

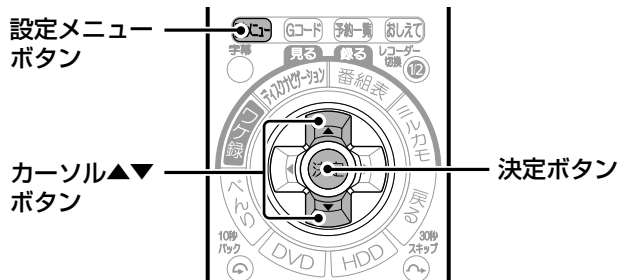
お知らせ

- 4台目のi.LINK対応機器を登録したい場合は、すでに登録されている3台のうち、いずれか1台を解除してください。
- 接続しているi.LINK対応機器のメーカー名や機種名が画面に表示されないときは、i.LINKケーブルを抜いてからもう一度差し込んでください。ただし、接続したi.LINK対応機器によっては、メーカー名や機種名が表示されないことがあります。
- D-VHSビデオ以外の機器は表示されないことがあります。
- 本機で操作中のi.LINK対応機器は登録を解除できません。

外部機器の接続に関する機能を設定する（つづき）

i.LINK対応機器の制御を受ける (DV-DH1000W/500W)

本機の電源を切っても、接続しているi.LINK対応機器からの制御を受けたり、データの中継したりできるように設定します。



1 [設定メニュー] を押して、外部設定メニューで「i.LINK待機」を選ぶ

設定内容が表示されます。



2 [カーソル▲▼] で「する」または「しない」を選び、[決定] を押す

i.LINK待機が設定されます。



設定項目	内 容
する	本機の電源を切っても、i.LINK対応機器からの制御を受けたり、データの中継したりできます。
しない	本機の電源を切ると、i.LINK対応機器からの制御を受けたり、データの中継したりできません。

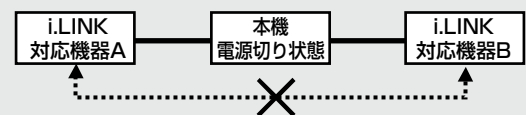
3 [設定メニュー] を押す



機能設定画面が消えます。

お知らせ

- 本機を中継するかたちで複数のi.LINK対応機器を接続した場合、本機能を「しない」に設定して電源を切った状態にすると、接続されているi.LINK対応機器間の制御やデータのやりとりができなくなります。



- i.LINK対応機器を接続していない場合は、消費電力が少なくなるように、本機能を「しない」に設定してください。

HDD-DVDの各種機能を設定する

本機の「HDD-DVD設定」メニューから、ハードディスク（HDD）およびDVDの動作に関する各種機能を設定することができます。

「HDD-DVD設定」メニューで設定できる機能は以下のとおりです。

■ は初期値（工場出荷時の設定）です。

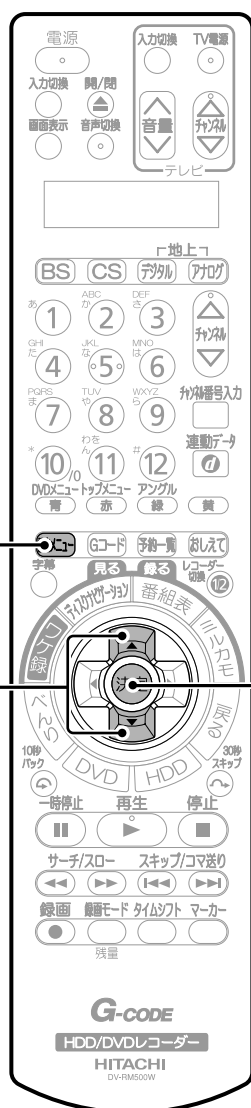
機能名		設定内容	機能説明
サムネイル作成時間		0分／…／10分 (1分単位)	サムネイルの画像に設定するシーンを、録画開始何分後のシーンにするか、設定します。 ●「0分」に設定された場合、再生開始5秒後のシーンが設定されます。
E P 録画モード		6 時間モード／ 8 時間モード	EPモードでのディスク1枚の録画時間を設定します。 ●6時間モード：4.7GBのディスク片面に6時間録画できます。 ●8時間モード：4.7GBのディスク片面に8時間録画できます。 8時間モードは6時間モードより画質が劣化します。HDDにもここで選択したモードで録画されます。
とばし観	録画設定	する／しない	場面の切り換えを検出し、自動的にとばし観用チャプターを記録します。 HDDへ録画するときのみ有効です。
	再生設定	しない/スキップ/ サーチ	とばし観用チャプターを検出したときの再生動作を設定します。 スキップ：次のとばし観チャプターまでスキップします。 サーチ：次のとばし観チャプターまでサーチ（早送り）します。
DVD-Video互換記録		切/入	●「入」にすると、HDDに録画した二重音声放送をDVD-R/-RW（ビデオフォーマット）に高速ダビングできます。 ●「入」にすると、HDDに録画する二重音声放送の音声は、「二重音声選択」で選んだ音声のみになります。 ●HDDに二重音声放送のまま録画したいときは「切」にしてください。
二重音声選択		主/副	●DVD-R/-RW（ビデオフォーマット）に録画する二重音声放送の音声を選べます。 ●「XPモード音声選択」を「LPCM」（XPのみ）に設定して録画する二重音声放送の音声を選べます。 ●HDDに録画した二重音声放送の番組を、DVD-R/-RW（ビデオフォーマット）にレート変換ダビングするときの音声を選べます。
XPモード音声選択		LPCM／ Dolby Digital	録画モードがXPのときの音声を選べます。 ●LPCM…高音質で録画できます。二重音声放送を録画するときは「二重音声選択」で選んだ音声のみで録画されます。 ●Dolby Digital…二重音声放送のまま録画できます。
連続再生		する／しない	選択したタイトルから日付の新しいタイトルへ順番に連続再生するように設定します。最新のタイトルを選択した場合は、選択したタイトルのみの再生となります。
リジューム設定		する／しない	録画番組を再生するとき、前回停止した位置から再生するように設定します。「しない」に設定すると、毎回先頭から再生されます。 ●DVD再生時にディスクトレイを開閉すると、リジューム設定が無効となります。 ●DVD-RW（ビデオモード）では、本機の電源を切るとリジューム設定が記憶されません。
省電力 (DV-DH500W/250W/160W で設定可能)		する／しない	録画・再生していないときに、本機の消費電力を軽減するように設定します。 ●「する」に設定している場合、HDDの起動が遅くなることがあります。
HDD初期化		する／しない	HDDを初期化します。 ●HDDを初期化すると、すべての内容が消去されます。大切な内容はDVDなどに保存してから初期化してください。 ●初期化中はHDDを操作できません。
DVD専用設定	音声言語	日本語／英語	DVD再生時の音声言語を設定します。
	字幕言語	日本語／英語／ 字幕なし	DVD再生時の字幕言語を設定します。
	メニュー言語	日本語／英語	DVDビデオのメニュー画面の言語を設定します。
	プログレッシブ	する／しない	DVDビデオ再生時に、画面のちらつきを抑えるように設定します。
	デジタル音声出力	ダウンミックス／ ビットストリーム	ドルビーデジタル、DTS対応のオーディオ機器を本機に接続している状態でDVDビデオを再生したときの、デジタル音声出力のフォーマットを設定します。接続したオーディオ機器がドルビーデジタル、DTSに対応していない場合は「ダウンミックス」、対応している場合は「ビットストリーム」に設定します。
音声のダイナミックレンジ圧縮		する／しない	視聴環境に応じて自動的に音量を調整するように設定します。

HDD-DVDの各種機能を設定する（つづき）

設定メニュー
ボタン

カーソル▲▼
ボタン

決定ボタン



3 [カーソル▲▼] で設定したい機能を選び、[決定] を押す



機能設定	
サムネイル作成時間	0分
EP録画モード	6時間
とばし観	切
DVD-Video互換記録	主
二重音声選択	しない
XPEOD音声選択	LPCM
連続再生	しない
リジューム設定	する
省電力	する
HDD初期化	
DVD専用設定	

④選択 ⑤決定 ⑥戻る

4 [カーソル▲▼] で設定したい内容を選び、[決定] を押す

選んだ内容が設定されます。



5 [設定メニュー] を押す



機能設定画面が消えます。

お知らせ

- 「とばし観」、「省電力」、「HDD初期化」、「タイムシフト設定」はHDDのみに有効な機能です。
- 「プログレッシブ」を「する」に設定した場合、著作権保護信号によって一部のハイビジョンテレビで映像に影響が出ることがあります。このような場合は、「プログレッシブ」を「しない」に設定するか、ビデオ出力で本機をテレビに接続してください。

1 [設定メニュー] を押す



機能設定画面が表示されます。

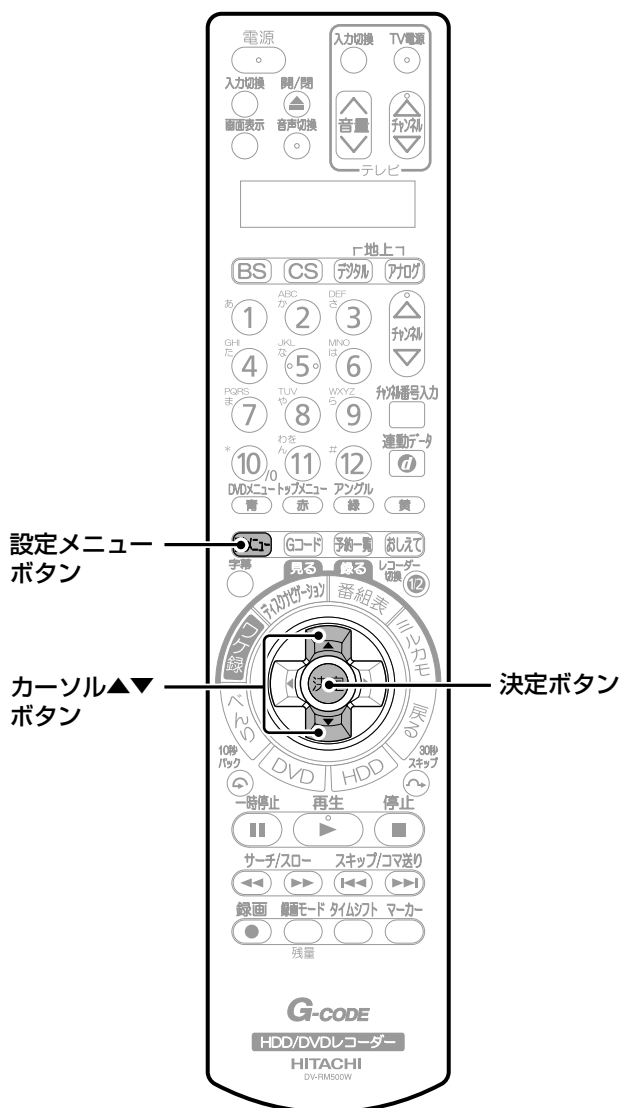
2 [カーソル▲▼] で「HDD-DVD設定」を選び、[決定] を押す

HDD-DVD設定メニューが表示されます。

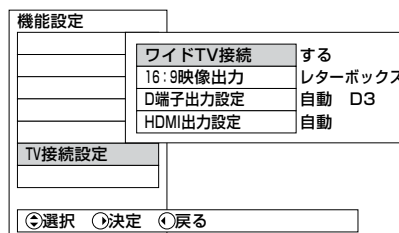


接続するテレビに関する機能を設定する

本機に接続するテレビの種類に応じて、テレビ画面の縦横比や接続端子などを設定します。



3 [カーソル▲▼] で設定したい項目を選び、[決定] を押す



設定項目	内 容
ワイドTV接続	本機にワイドTVを接続している場合は「する」、接続していない場合は「しない」を設定します。
16:9映像出力	<p>パンスキャン信号が入った16:9映像（DVD-Videoソフトなど）を4:3サイズのテレビに出力するときの映像出力を設定します。</p> <p>映像の左右をカットして表示する場合は、「パンスキャン」に設定します。上下に黒帯を付けて表示する場合は、「レターボックス」に設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●「ワイドTV接続」を「する」に設定した場合、「レターボックス」は設定できません。 ●パンスキャン信号が入ったDVD-Videoソフトは、パッケージの裏などに「16:9 P&S」のマークが記載されています。
D端子出力設定	<p>本機に接続するテレビのD端子の種類を設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●テレビがD4端子の場合 「自動」を選んでから、「D4」を選択してください。 ●テレビがD3端子の場合 「自動」を選んでから、「D3」を選択してください。 ●テレビがD3端子で、「D3（1125i）固定」の場合 「固定」を選んでから、「1125i」を選択してください。 ●テレビがD2端子の場合 「自動」を選んでから、「D2」を選択してください。 ●テレビがD1端子の場合 「固定」を選んでから、「525i」を選択してください。

1 [設定メニュー] を押す



機能設定画面が表示されます。

2 [カーソル▲▼] で「TV接続設定」を選び、[決定] を押す

TV接続設定メニューが表示されます。



接続するテレビに関する機能を設定する（つづき）

設定項目	内 容
HDMI出力設定 (DV-DH1000W/ 500W/250W)	<p>本機に接続するテレビのHDMI端子の種類を設定します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 通常は「固定」を選んでから、「1125i」を選択してください。ただし、接続するテレビの映像信号が「1125i」に対応していない場合は、対応する映像信号（750p、525p、525i）を選択してください。 ● 4:3放送の映像を横伸びに表示させたくない場合は、「自動」を選んでください。

4 [カーソル▲▼] で設定する内容を選び、[決定] を押す

各項目が設定されます。



5 各項目の設定が終了したら、[設定メニュー] を押す



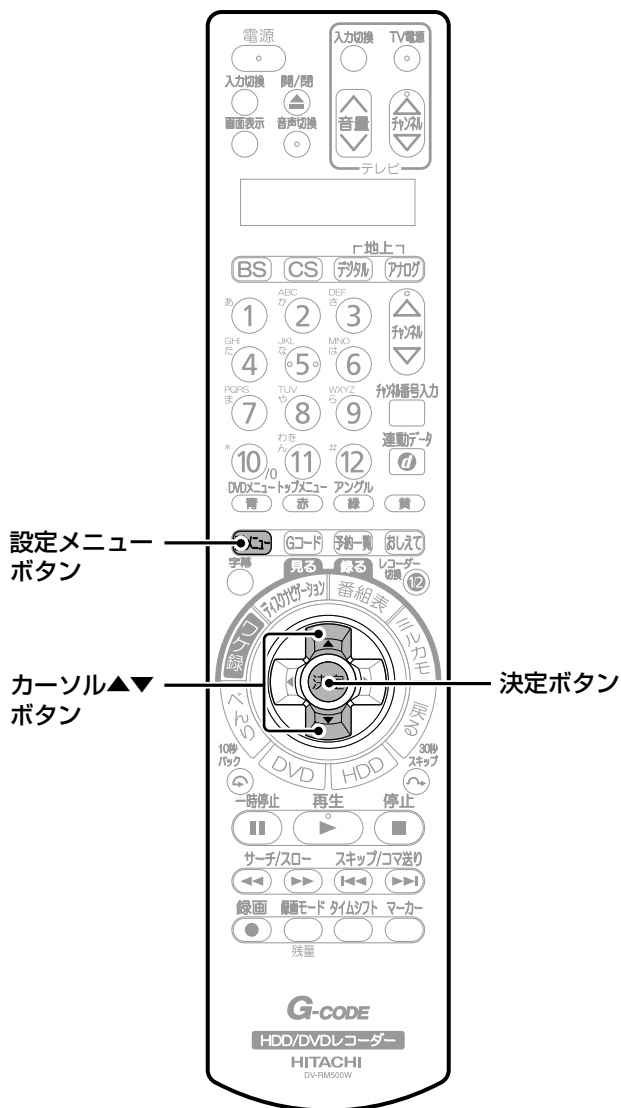
機能設定画面が消えます。

お知らせ

- D1/D2映像入力端子のあるテレビに接続する場合は、D端子をいったん外して「映像端子との接続」（27ページ）の接続を行ってから、「D端子出力設定」を「固定：525i」または「自動：D2」に設定してください。「TV接続設定」の設定が正しくないと、D映像出力端子からの映像がテレビに映りません。
- お使いのテレビのコンポーネント入力端子が1125i信号のみ対応の機種の場合（主にMUSE方式のアナログハイビジョンテレビが該当します）は、「D端子出力設定」の「固定」を選択してから「1125i」を選択してください。お使いのテレビの取扱説明書もあわせてご覧ください。
- 本機を4：3テレビのD端子に接続する場合、正しい縦横比で映像を表示するためには、テレビ側の映像を上下に圧縮（V圧縮）して表示する機能※1が必要です。そのような機能がない4：3テレビには、D端子で接続できません。S映像端子や映像端子で接続してください。
※1：メーカーにより、高画質ワイドモード、高密ワイドモードなどと呼ばれています。
- 「D端子出力設定」を「固定：1125i」に設定した場合、著作権保護の制限によって、以下のような場合はD1モードで出力されます。
 - ・ DVDビデオを再生した場合
 - ・ DVDへ録画したデジタル放送番組を再生した場合
 - ・ 「XP」、「SP」、「LP」、「EP」のいずれかの録画モードで録画したデジタル放送を再生した場合
 - ・ 外部入力の番組を視聴、録画、再生した場合
- 「HDMI出力設定」を「固定：1125i」に設定した状態で、アスペクト比が4：3の放送を表示すると、アスペクト比が16：9で（横伸びに）表示されます。

タイムシフトの録画時間や録画モードを設定することができます。

機能名	設定内容	機能説明
時間	なし／30分／60分／90分	タイムシフトの録画時間を設定します。「なし」に設定すると、タイムシフトできません。
録画モード	XP／SP／EP／LP	タイムシフト時の録画モードを設定します。 ●デジタル放送のタイムシフト時は、本機能の設定に関わらず「TS」モードで録画されます。



- 各種機能を設定する

地域番号一覧表

地上デジタル放送用のチャンネルを確保するために、現在一部のアナログ放送局（中継局）でチャンネルを変更する作業が行われています。変更の対象となる地域にお住まいで、従来の地域番号でチャンネル受信ができない場合は、新しいチャンネル配置の地域番号（※マーク）で設定してください。

（例）宇都宮 009（従来の地域番号）

宇都宮※141（新しい地域番号）

表の見かた

都道府県名 → 東京 / 23 区 013 → 都市名・地域番号

受信チャンネル・放送局名

リモコンボタンの番号

スキップ設定されています。チャンネルを追加するには、44、46ページをご覧ください。

1 NHK 総合	2	3 NHK 教育
4 日本 テレビ	●14 東京MX テレビ	6 TBS
●38 テレビ 埼玉	8 フジ テレビジョン	●42 TVK テレビ
10 テレビ 朝日	●46 ちば テレビ	12 テレビ 東京

北海道

北海道 / 札幌(江別) 001			北海道 / 旭川 048		
1 HBC 北海道放送	2	3 NHK 総合	1 NHK 教育	2	3
17 TVH	5 STV 札幌テレビ	6	33 TVH	37 UHB	39 HTB 北海道テレビ
7	27 UHB	9	7 STV 札幌テレビ	8	9 NHK 総合
35 HTB 北海道テレビ	11	12 NHK 教育	10	11 HBC 北海道放送	12

北海道 / 北見 049			北海道 / 帯広 050			北海道 / 釧路 051			北海道 / 函館 052			北海道 / 苫小牧 066		
1	2 NHK 教育	3	1	2	3	1	2 NHK 教育	39 HTB 北海道テレビ	21 TVH	27 UHB	35 HTB 北海道テレビ	47 TVH	49 NHK 教育	51 NHK 総合
4	5	6	4 NHK 総合	5	6 HBC 北海道放送	41 UHB	4	5	4 NHK 総合	5	6 HBC 北海道放送	53 UHB	55 HBC 北海道放送	57 STV 札幌テレビ
7 STV 札幌テレビ	53 HBC 北海道放送	9 NHK 総合	32 UHB	7	8 HTB 北海道テレビ	7 STV 札幌テレビ	8	9 NHK 総合	7	8	9	61 HTB 北海道テレビ	8	9
59 UHB	61 HTB 北海道テレビ	12	10 STV 札幌テレビ	11	12 NHK 教育	10	11 HBC 北海道放送	12	10 NHK 教育	11	12 STV 札幌テレビ	10	11	12

北海道 / 小樽 067			北海道 / 室蘭 068			北海道 / 名寄 100			北海道 / 稚内 101			北海道 / 網走 102		
1	2 NHK 教育	3	1	2 NHK 教育	29 TVH	24 HTB 北海道テレビ	2	26 UHB	1	2	3	1 HBC 北海道放送	2	3 NHK 総合
4 HTB 北海道テレビ	5	6	37 UHB	39 HTB 北海道テレビ	6	4 NHK 総合	5	6 STV 札幌テレビ	22 STV 札幌テレビ	24 HTB 北海道テレビ	26 UHB	4	5 STV 札幌テレビ	6
7 STV 札幌テレビ	8	9 HBC 北海道放送	7 STV 札幌テレビ	8	9 NHK 総合	7	8	9	28 NHK 総合	30 NHK 教育	9	27 UHB	8	35 HTB 北海道テレビ
24 TVH	11 NHK 総合	26 UHB	10	11 HBC 北海道放送	12	10 HBC 北海道放送	11	12 NHK 教育	10 HBC 北海道放送	11	12	10	11	12 NHK 教育

東北

青森 / 青森(弘前) 002			青森 / 八戸 053			青森 / むつ 103			岩手 / 盛岡 003			岩手 / 釜石 104		
1 RAB 青森放送	2	3 NHK 総合	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2 NHK 総合	3
4	5 NHK 教育	6	31 青森朝日 放送	5	33 ATV 青森テレビ	4 NHK 総合	5	56 青森朝日 放送	4 NHK 総合	5	6 IBC テレビ	58 テレビ 岩手	5	60 めんこい テレビ
34 青森朝日 放送	8	38 ATV 青森テレビ	7 NHK 教育	8	9 NHK 総合	7	8	58 ATV 青森テレビ	7	8 NHK 教育	9	62 岩手朝日 テレビ	7	9
10	11	12	10	11 RAB 青森放送	12	10 RAB 青森放送	11	12 NHK 教育	33 めんこい テレビ	31 岩手朝日 テレビ	35 テレビ 岩手	10 IBC テレビ	11	12 NHK 教育

岩 手 / 二 戸 105			宮 城 / 仙 台 004			宮 城 / 石 巻 106			宮 城 / 気仙沼 107			秋 田 / 秋 田 005		
1	2 IBC テレビ	3	1 TBC テレビ	2	3 NHK 総合	59 TBC テレビ	2	51 NHK 総合	1	2 NHK 総合	3	1	2 NHK 教育	3
4	5 NHK 総合	6	4	5 NHK 教育	6	4	49 NHK 教育	6	4 TBC テレビ	5	6 仙台放送	4	5	6
27 岩手朝日 テレビ	29 めんこい テレビ	37 テレビ 岩手	32 KHB 東日本放送	8	34 ミヤギ テレビ	61 KHB 東日本放送	8	55 ミヤギ テレビ	37 ミヤギ テレビ	43 KHB 東日本放送	9	31 AAB秋田 朝日放送	37 AKT 秋田テレビ	9 NHK 総合
10	11	12 NHK 教育	10	11	12 仙台放送	10	11	57 仙台放送	10 NHK 教育	11	12	10	11 ABS 秋田放送	12
秋 田 / 大 館 054			秋 田 / 大曲(横手) 108			山 形 / 山 形 006			山 形 / 鶴岡(酒田) 055			山 形 / 米 沢 109		
1	2	3	1	43 NHK 教育	3	1	2	3	1 YBC 山形放送	2	3 NHK 総合	1	2	3
4 NHK 総合	57 AKT 秋田テレビ	6 ABS 秋田放送	4	5	6	4 NHK 教育	5	36 テレビ ユー山形	4	5	6 NHK 教育	50 NHK 教育	5	56 テレビ ユー山形
7	8 NHK 教育	9	41 AAB秋田 朝日放送	51 AKT 秋田テレビ	45 NHK 総合	7	8 NHK 総合	9	7	22 テレビ ユー山形	9	7	52 NHK 総合	9
10	11	59 AAB秋田 朝日放送	10	47 ABS 秋田放送	12	10 YBC 山形放送	30 さくらんぼ テレビ	38 YTS 山形テレビ	39 YTS 山形テレビ	11	24 さくらんぼ テレビ	11	54 YBC 山形放送	60 さくらんぼ テレビ
福 島 / 福島(郡山) 007			福 島 / 会津若松 056			福 島 / いわき 057			関 東			茨 城 / 水 戸 008		
1	2 NHK 教育	3	1 NHK 総合	2	3 NHK 教育	1	32 テレビ ユー福島	3				茨 城 / 日立(ひたちなか) 069		
31 テレビ ユー福島	5	6	4	5	6 福島 テレビ	4 NHK 総合	5	34 福島中央 テレビ				44 (1) NHK 総合	2	46 (3) NHK 教育
33 福島中央 テレビ	35 KFB 福島放送	9 NHK 総合	7	37 福島中央 テレビ	41 KFB 福島放送	7	8 福島 テレビ	9				42 (4) 日本 テレビ	5	40 (6) TBS
10	11	12	10	11	47 テレビ ユー福島	10 NHK 教育	11	36 KFB 福島放送				7	38 (8) フジ テレビジョン	9
												36 (10) 朝日 テレビ	11	32 (12) テレビ 東京
												60 (10) 朝日 テレビ	11	62 (12) テレビ 東京
栃 木 / 宇都宮 009			栃 木 / 宇都宮※ 141			栃 木 / 矢 板 070			栃 木 / 矢 板※ 142			群 馬 / 前橋(高崎) 010		
29 (1) NHK 総合	2	27 (3) NHK 教育	51 (1) NHK 総合	2	49 (3) NHK 教育	51 (1) NHK 総合	2	49 (3) NHK 教育	40 (1) NHK 総合	2	30 (3) NHK 教育	52 (1) NHK 総合	2	50 (3) NHK 教育
25 (4) 日本 テレビ	5	23 (6) TBS	53 (4) 日本 テレビ	5	55 (6) TBS	53 (4) 日本 テレビ	5	55 (6) TBS	36 (4) 日本 テレビ	5	42 (6) TBS	54 (4) 日本 テレビ	5	56 (6) TBS
●31 とちぎ テレビ	21 (8) フジ テレビジョン	9	●31 とちぎ テレビ	57 (8) フジ テレビジョン	9	●33(31) とちぎ テレビ	57 (8) フジ テレビジョン	9	●33(31) とちぎ テレビ	45 (8) フジ テレビジョン	9	7	58 (8) フジ テレビジョン	9
19 (10) 朝日 テレビ	11	17 (12) テレビ 東京	41 (10) 朝日 テレビ	11	44 (12) テレビ 東京	59 (10) 朝日 テレビ	11	61 (12) テレビ 東京	59 (10) 朝日 テレビ	11	61 (12) テレビ 東京	60 (10) 朝日 テレビ	●48 群馬 テレビ	62 (12) テレビ 東京
群 馬 / 桐 生 071			群 馬 / 桐 生※ 143			埼 玉 / さいたま 011			埼 玉 / 熊谷(児玉) 072			埼 玉 / 熊谷(児玉)※ 144		
43 (1) NHK 総合	2	45 (3) NHK 教育	51 (1) NHK 総合	2	57 (3) NHK 教育	1 NHK 総合	2	3 NHK 教育	33 (1) NHK 総合	2	35 (3) NHK 教育	51 (1) NHK 総合	2	35 (3) NHK 教育
39 (4) 日本 テレビ	5	37 (6) TBS	53 (4) 日本 テレビ	5	55 (6) TBS	4 日本 テレビ	●14 東京MX テレビ	6 TBS	25 (4) 日本 テレビ	5	23 (6) TBS	53 (4) 日本 テレビ	5	55 (6) TBS
7	35 (8) フジ テレビジョン	9	7	35 (8) フジ テレビジョン	9	7	8 フジ テレビジョン	●38 テレビ 埼玉	7	21 (8) フジ テレビジョン	●28(38) テレビ 埼玉	7	57 (8) フジ テレビジョン	●30(38) テレビ 埼玉
33 (10) 朝日 テレビ	●41(48) 群馬 テレビ	31 (12) テレビ 東京	59 (10) 朝日 テレビ	●41(48) 群馬 テレビ	61 (12) テレビ 東京	10 朝日 テレビ	11	12 テレビ 東京	19 (10) 朝日 テレビ	11	17 (12) テレビ 東京	59 (10) 朝日 テレビ	11	61 (12) テレビ 東京

地域番号一覧表 (つづき)

埼玉 / 秩父 110			埼玉 / 秩父※ 145			千葉 / 千葉 012			千葉 / 銚子 111			東京 / 23区 013		
51 (1) NHK 総合	2	49 (3) NHK 教育	14 (1) NHK 総合	2	49 (3) NHK 教育	1 NHK 総合	2	3 NHK 教育	51 (1) NHK 総合	2	49 (3) NHK 教育	1 NHK 総合	2	3 NHK 教育
53 (4) 日本 テレビ	5	55 (6) TBS	16 (4) 日本 テレビ	5	18 (6) TBS	4 日本 テレビ	●14 東京MX テレビ	6 TBS	53 (4) 日本 テレビ	5	55 (6) TBS	4 日本 テレビ	●14 東京MX テレビ	6 TBS
7	57 (8) フジ テレビジョン	●47 (38) テレビ 埼玉	7	29 (8) フジ テレビジョン	●47 (38) テレビ 埼玉	7	8 フジ テレビジョン	9	7	57 (8) フジ テレビジョン	9	●38 テレビ 埼玉	8 フジ テレビジョン	●42 TVK テレビ
59 (10) テレビ 朝日	11	61 (12) テレビ 東京	38 (10) テレビ 朝日	11	44 (12) テレビ 東京	10 テレビ 朝日	●46 ちば テレビ	12 テレビ 東京	59 (10) テレビ 朝日	●39 (46) ちば テレビ	61 (12) テレビ 東京	10 テレビ 朝日	●46 ちば テレビ	12 テレビ 東京
東京 / 八王子 073			東京 / 八王子※ 146			東京 / 多摩 074			東京 / 多摩※ 147			神奈川 / 横浜1 112		
51 (1) NHK 総合	2	49 (3) NHK 教育	33 (1) NHK 総合	2	29 (3) NHK 教育	30 (1) NHK 総合	2	32 (3) NHK 教育	49 (1) NHK 総合	2	47 (3) NHK 教育	52 (1) NHK 総合	2	50 (3) NHK 教育
53 (4) 日本 テレビ	●47 (14) 東京MX テレビ	55 (6) TBS	35 (4) 日本 テレビ	●40 (14) 東京MX テレビ	37 (6) TBS	26 (4) 日本 テレビ	●28 (14) 東京MX テレビ	24 (6) TBS	51 (4) 日本 テレビ	●61 (14) 東京MX テレビ	53 (6) TBS	54 (4) 日本 テレビ	5	56 (6) TBS
7	57 (8) フジ テレビジョン	9	7	31 (8) フジ テレビジョン	9	7	22 (8) フジ テレビジョン	9	7	55 (8) フジ テレビジョン	9	7	58 (8) フジ テレビジョン	●48 (42) TVK テレビ
59 (10) テレビ 朝日	11	61 (12) テレビ 東京	45 (10) テレビ 朝日	11	62 (12) テレビ 東京	20 (10) テレビ 朝日	11	18 (12) テレビ 東京	57 (10) テレビ 朝日	11	59 (12) テレビ 東京	60 (10) テレビ 朝日	11	62 (12) テレビ 東京
神奈川 / 横浜2 014			神奈川 / 平塚茅ヶ崎 075			神奈川 / 小田原 076			神奈川 / 秦野 077			甲信越		
1 NHK 総合	2	3 NHK 教育	33 (1) NHK 総合	2	29 (3) NHK 教育	52 (1) NHK 総合	2	50 (3) NHK 教育	47 (1) NHK 総合	2	49 (3) NHK 教育	新潟 / 新潟(長岡) 015		
4 日本 テレビ	●14 東京MX テレビ	6 TBS	35 (4) 日本 テレビ	5	37 (6) TBS	54 (4) 日本 テレビ	5	56 (6) TBS	51 (4) 日本 テレビ	5	53 (6) TBS	1	2	3
7	8 フジ テレビジョン	●42 TVK テレビ	7	39 (8) フジ テレビジョン	●31 (42) TVK テレビ	7	58 (8) フジ テレビジョン	●46 (42) TVK テレビ	7	55 (8) フジ テレビジョン	●61 (42) TVK テレビ	21 新潟 テレビ21	5 BSN	29 TeNY テレビ新潟
10 テレビ 朝日	11	12 テレビ 東京	41 (10) テレビ 朝日	11	43 (12) テレビ 東京	60 (10) テレビ 朝日	11	62 (12) テレビ 東京	57 (10) テレビ 朝日	11	59 (12) テレビ 東京	7	8 NHK 総合	9
												35 NST	10	12 NHK 教育
新潟 / 上越 078			富山 / 富山 016			富山 / 高岡 079			石川 / 金沢(小松) 017			石川 / 七尾 115		
1 NHK 教育	2	3 NHK 総合	1 KNB 北日本放送	2	3 NHK 総合	50 KNB 北日本放送	2	48 NHK 総合	1	2	3	1	2	3
4	5	27 TeNY テレビ新潟	4	5	6	4	5	6	4 NHK 総合	5	6 MRO	4	5 NHK 教育	6
7	33 NST	9	7	32 チューリップ テレビ	9	7	42 チューリップ テレビ	9	25 北陸朝日 放送	8 NHK 教育	9	59 北陸朝日 放送	8	9 NHK 総合
10 BSN	11	37 新潟 テレビ21	10 NHK 教育	11	34 BBT 富山テレビ	46 NHK 教育	11	44 BBT 富山テレビ	33 テレビ 金沢	11	37 石川 テレビ	57 テレビ 金沢	11 MRO	55 石川 テレビ
福井 / 福井 018			福井 / 敦賀 116			山梨 / 甲府 019			長野 / 長野1 113			長野 / 長野2 020		
1	2	3 NHK 教育	1	2	3	1 NHK 総合	2	3 NHK 教育	1	44 (2) NHK 総合	3	1	2 NHK 総合	3
4	5	6	38 福井 テレビ	5	6 NHK 総合	4	5 YBS 山梨放送	37 UTY	4	50 (20) ABN長野 朝日放送	6	4	20 ABN長野 朝日放送	6
7	8	9 NHK 総合	7	8 FBC テレビ	9	7	8	9	40 (30) テレビ 信州	42 (38) NBS 長野放送	46 (9) NHK 教育	30 テレビ 信州	38 NBS 長野放送	9 NHK 教育
10	11	39 福井 テレビ	10	11	12 NHK 教育	10	11	12	10	48 (11) SBC 信越放送	12	10	11 SBC 信越放送	12

長野 飯田 058			長野 松本 080			長野 岡谷(諏訪) 114			東海		
40 NBS 長野放送	2	3 NHK 教育	1	44 NHK 総合	3	1	2	3	岐阜 岐阜(大垣) 021	岐阜 高山 117	
4 NHK 総合	5	6 SBC 信越放送	4	50 ABN長野 朝日放送	6	4 NHK 総合	5	6 SBC 信越放送	1 東海 テレビ	2 NHK 総合	3 NHK 教育
42 テレビ 信州	8	44 ABN長野 朝日放送	48 テレビ 信州	42 NBS 長野放送	46 NHK 教育	7	8 NHK 教育	9	4 NHK 総合	5	6 CBC
10	11	12	10	40 SBC 信越放送	12	47 NBS 長野放送	59 テレビ 信州	61 ABN長野 朝日放送	35 中京 テレビ	25 テレビ 愛知	9 NHK 教育
									10	11 メ〜テレ	37 岐阜 テレビ
									26 中京 テレビ	38 岐阜 テレビ	12 メ〜テレ
岐阜 中津川 118			静岡 静岡(清水) 022			静岡 浜松 059			静岡 富士(富士宮) 081		
1	26 中京 テレビ	3	1	2 NHK 教育	3	1	2	3	1 54 NHK 教育	3	1 51 NHK 教育
4 NHK 総合	5	6 メ〜テレ	31 静岡第一 テレビ	33 静岡朝日 テレビ	35 テレビ 静岡	4 NHK 総合	5	6 SBS	27 静岡第一 テレビ	29 静岡朝日 テレビ	61 静岡第一 テレビ
7	8 CBC	9	7	8	9 NHK 総合	7	8 NHK 教育	28 静岡朝日 テレビ	7	8	52 NHK 総合
10	28 岐阜 テレビ	12 NHK 教育	10	11 SBS	12	30 静岡第一 テレビ	34 テレビ 静岡		10	41 SBS	39 テレビ 静岡
静岡 島田 083			静岡 島田※ 150			静岡 藤枝 119			愛知 名古屋 023		
56 (1) NHK 総合	2	18 (3) NHK 教育	56 (1) NHK 総合	2	54 (3) NHK 教育	42 NHK 総合	2	44 NHK 教育	1 東海 テレビ	2	3 NHK 総合
4	22 (5) SBS	6	4	62 (5) SBS	6	4	5	6	4	5	6
7	48 静岡第一 テレビ	9	7	48 静岡第一 テレビ	9	7	24 静岡第一 テレビ	9	25 テレビ 愛知	37 岐阜 テレビ	9 NHK 教育
50 静岡朝日 テレビ	11	58 テレビ 静岡	50 静岡朝日 テレビ	11	58 テレビ 静岡	26 静岡朝日 テレビ	11	38 テレビ 静岡	33 三重 テレビ	11 メ〜テレ	35 中京 テレビ
愛知 豊田 085			愛知 蒲郡田原 120			近畿			愛知 豊橋(豊川) 084		
57 (1) 東海 テレビ	2	53 (3) NHK 総合	38 (1) 東海 テレビ	2	44 (3) NHK 総合	三重 津 024	三重 伊勢 086	三重 名張(上野) 121	56 (1) 東海 テレビ	2	54 (3) NHK 総合
4	55 (5) CBC	6	4	36 (5) CBC	6	1 東海 テレビ	2 NHK 総合	3 NHK 総合	4	5	6
49 (25) テレビ 愛知	8	51 (9) NHK 教育	32 (25) テレビ 愛知	8	46 (9) NHK 教育	4	5	6	4	5	6
10	61 (11) メ〜テレ	59 (35) 中京 テレビ	10	42 (11) メ〜テレ	40 (35) 中京 テレビ	25 テレビ 愛知	8	9 NHK 教育	25 テレビ 愛知	37 岐阜 テレビ	9 NHK 教育
						33 三重 テレビ	11 メ〜テレ	35 中京 テレビ	33 三重 テレビ	11 メ〜テレ	35 中京 テレビ
滋賀 大津 025			滋賀 彦根 087			京都 京都 026			京都 舞鶴1 122		
1	28 (2) NHK 総合	3	1	52 (2) NHK 総合	3	1	2 NHK 総合	3	1	43 (2) NHK 総合	3
36 (4) MBS 毎日放送	5	38 (6) ABC テレビ	54 (4) MBS 毎日放送	5	58 (6) ABC テレビ	4 MBS 毎日放送	19 テレビ 大阪	6 ABC テレビ	33 (4) MBS 毎日放送	35 (6) ABC テレビ	53 (4) MBS 毎日放送
7	40 (8) 関西 テレビ	34 KBS 京都	7	60 (8) 関西 テレビ	34 KBS 京都	26 奈良 テレビ	8 関西 テレビ	34 KBS 京都	39 (8) 関西 テレビ	37 (34) KBS 京都	59 (8) 関西 テレビ
42 (10) よみうり テレビ	30 BBC びわ湖放送	46 (12) NHK 教育	62 (10) よみうり テレビ	56 (30) BBC びわ湖放送	50 (12) NHK 教育	10 よみうり テレビ	36 サン テレビ	12 NHK 教育	41 (10) よみうり テレビ	45 (12) NHK 教育	61 (10) よみうり テレビ
									京都 舞鶴2 123		
									1	51 (2) NHK 総合	3
									5	53 (4) MBS 毎日放送	55 (6) ABC テレビ
									7	59 (8) 関西 テレビ	57 (34) KBS 京都
									10	61 (10) よみうり テレビ	49 (12) NHK 教育

地域番号一覧表 (つづき)

京 都 / 福知山 124			京 都 / 宮 津 125			大 阪 / 大 阪 027			兵 庫 / 神 戸 028			兵 庫 / 神戸北 130		
1	50 (2) NHK 総合	3	1	43 (2) NHK 総合	3	1	2 NHK 総合	3	1	2 NHK 総合	36 サン テレビ	1	28 (2) NHK 総合	36 サン テレビ
54 (4) MBS 毎日放送	56 (34) KBS 京都	58 (6) ABC テレビ	33 (4) MBS 毎日放送	5	35 (6) ABC テレビ	4 MBS 毎日放送	19 テレビ 大阪	6 ABC テレビ	4 MBS 毎日放送	●19 テレビ 大阪	6 ABC テレビ	18 (4) MBS 毎日放送	19 テレビ 大阪	20 (6) ABC テレビ
7	60 (8) 関西 テレビ	9	7	37 (8) 関西 テレビ	39 (34) KBS 京都	●30 テレビ 和歌山	8 関西 テレビ	●34 KBS 京都	●30 テレビ 和歌山	8 関西 テレビ	●34 KBS 京都	7	22 (8) 関西 テレビ	9
62 (10) よみうり テレビ	11	52 (12) NHK 教育	41 (10) よみうり テレビ	11	45 (12) NHK 教育	10 よみうり テレビ	●36 サン テレビ	12 NHK 教育	10 よみうり テレビ	11	12 NHK 教育	24 (10) よみうり テレビ	11	26 (12) NHK 教育
兵 庫 / 神戸北※ 148			兵 庫 / 川西 1 131			兵 庫 / 川西 2 132			兵 庫 / 姫 路 088			兵 庫 / 明石(加古川) 089		
1	28 (2) NHK 総合	36 サン テレビ	1	29 (2) NHK 総合	33 (36) サン テレビ	1	49 (2) NHK 総合	53 (36) サン テレビ	1	50 (2) NHK 総合	56 (36) サン テレビ	1	51 (2) NHK 総合	55 (36) サン テレビ
31 (4) MBS 毎日放送	19 テレビ 大阪	41 (6) ABC テレビ	35 (4) MBS 毎日放送	21 (19) テレビ 大阪	37 (6) ABC テレビ	55 (4) MBS 毎日放送	47 (19) テレビ 大阪	57 (6) ABC テレビ	54 (4) MBS 毎日放送	5	58 (6) ABC テレビ	53 (4) MBS 毎日放送	●19 テレビ 大阪	57 (6) ABC テレビ
7	43 (8) 関西 テレビ	9	7	39 (8) 関西 テレビ	9	7	59 (8) 関西 テレビ	9	7	60 (8) 関西 テレビ	9	7	59 (8) 関西 テレビ	9
47 (10) よみうり テレビ	11	45 (12) NHK 教育	41 (10) よみうり テレビ	11	31 (12) NHK 教育	61 (10) よみうり テレビ	11	51 (12) NHK 教育	62 (10) よみうり テレビ	11	52 (12) NHK 教育	61 (10) よみうり テレビ	11	49 (12) NHK 教育
兵 庫 / 三 木 090			奈 良 / 奈良(橿原) 029			奈 良 / 五 条 126			和歌山 / 和歌山 030			和歌山 / 和歌山※ 149		
1	44 (2) NHK 総合	36 サン テレビ	1	2 NHK 総合	3	1	43 (2) NHK 総合	3	1	32 (2) NHK 総合	3	1	32 (2) NHK 総合	3
34 (4) MBS 毎日放送	5	38 (6) ABC テレビ	4 MBS 毎日放送	●19 テレビ 大阪	6 ABC テレビ	33 (4) MBS 毎日放送	5	35 (6) ABC テレビ	42 (4) MBS 毎日放送	5	44 (6) ABC テレビ	42 (4) MBS 毎日放送	5	44 (6) ABC テレビ
7	40 (8) 関西 テレビ	9	7	8 関西 テレビ	55 奈良 テレビ	7	37 (8) 関西 テレビ	41 (65) 奈良 テレビ	7	46 (8) 関西 テレビ	9	7	46 (8) 関西 テレビ	9
42 (10) よみうり テレビ	11	46 (12) NHK 教育	10 よみうり テレビ	●34 KBS 京都	12 NHK 教育	39 (10) よみうり テレビ	11	45 (12) NHK 教育	48 (10) よみうり テレビ	30 テレビ 和歌山	26 (12) NHK 教育	48 (10) よみうり テレビ	30 テレビ 和歌山	25 (12) NHK 教育
和歌山 / 田辺(白浜) 127			和歌山 / 田辺(横山) 128			和歌山 / 御 坊 129			中 国			鳥 取 / 鳥 取 031		
1	50 (2) NHK 総合	3	1	16 (2) NHK 総合	3	1	49 (2) NHK 総合	3				1 日本海 テレビ	2	3 NHK 総合
54 (4) MBS 毎日放送	5	58 (6) ABC テレビ	22 (4) MBS 毎日放送	5	25 (6) ABC テレビ	53 (4) MBS 毎日放送	5	57 (6) ABC テレビ				30 日本海 テレビ	2	3
7	60 (8) 関西 テレビ	9	7	27 (8) 関西 テレビ	9	7	59 (8) 関西 テレビ	9				4 NHK 教育	5	6
62 (10) よみうり テレビ	56 (30) テレビ 和歌山	52 (12) NHK 教育	29 (10) よみうり テレビ	20 (30) テレビ 和歌山	18 (12) NHK 教育	61 (10) よみうり テレビ	55 (30) テレビ 和歌山	51 (12) NHK 教育				7	8	9
												22 BSS テレビ	11	24 山陰中央 テレビ
												10 BSS テレビ	11	12 NHK 教育
島 根 / 浜 田 061			岡 山 / 岡山(倉敷) 033			岡 山 / 津 山 133			岡 山 / 笠 岡 134			岡 山 / 笠 岡※ 151		
1	2 NHK 総合	54 日本海 テレビ	23 テレビ せとうち	25 KSB瀬戸 内海放送	3 NHK 教育	1	2 NHK 総合	3	1	2 NHK 総合	3	1	2 NHK 総合	3
4	5 BSS テレビ	6	4	5 NHK 総合	6	4	5	6	4	5	6	4	5	6
7	58 山陰中央 テレビ	9 NHK 教育	35 OHK テレビ	8	9 RNC 西日本テレビ	7	RSK テレビ	56 テレビ せとうち	7	17 RNC 西日本テレビ	9	7	34 RNC 西日本テレビ	9
10	11	12	10	11 RSK テレビ	12	60 OHK テレビ	62 KSB瀬戸 内海放送	12 NHK 教育	19 テレビ せとうち	21 KSB瀬戸 内海放送	60 OHK テレビ	22 テレビ せとうち	55 KSB瀬戸 内海放送	60 OHK テレビ

広島 広島 034			広島 福山 060			広島 尾道 135			広島 呉 091			山口 山口 035		
31 TSS	2	3 NHK 総合	1	2	3 NHK 教育	1 NHK 総合	2	24 広島ホーム テレビ	1 NHK 教育	2	24 広島ホーム テレビ	1 NHK 教育	2	3
4 RCC テレビ	5	6	4	5 NHK 総合	54 TSS	4	26 TSS	6	4	5 広島 テレビ	6	28 YAB 山口朝日	5	6
7 NHK 教育	8	9	7 RCC テレビ	8	57 広島ホーム テレビ	7 NHK 教育	8	9	26 TSS	8	9 RCC テレビ	38 TYS テレビ山口	8	9 NHK 総合
35 広島ホーム テレビ	11	12 広島 テレビ	10	11 広島 テレビ	12	10 RCC テレビ	11	12 広島 テレビ	10	11 NHK 総合	12	10 KRY 山口放送	11	12

山口 下関 092			山口 宇部 093			山口 宇部※ 152			山口 岩国 094			山口 岩国※ 153		
1	2 KBC九州 朝日放送	33 TYS テレビ山口	14 NHK 教育	2	3	55 NHK 教育	2	3	1	2	3 NHK 総合	1	2	3 NHK 総合
4 KRY 山口放送	35 FBS 福岡放送	6 NHK 総合	4	31 YAB 山口朝日	6	4	24 YAB 山口朝日	6	4 RCC テレビ	31 TSS	35 広島ホーム テレビ	4 RCC テレビ	31 TSS	35 広島ホーム テレビ
39 NHK 総合	8 RKB 毎日放送	23 TVQ 九州放送	20 TYS テレビ山口	8	16 NHK 総合	44 TYS テレビ山口	8	58 NHK 総合	7 NHK 教育	8	28 YAB 山口朝日	7 NHK 教育	8	28 YAB 山口朝日
10 TNC テレビ西日本	21 YAB 山口朝日	12 NHK 教育	18 KRY 山口放送	12	10	61 KRY 山口放送	12	10	22 TYS テレビ山口	11 KRY 山口放送	12 広島 テレビ	62 TYS テレビ山口	11 KRY 山口放送	12 広島 テレビ

四国

徳島 徳島 036			香川 高松 037			香川 丸亀 095			香川 丸亀※ 154			愛媛 松山 038		
1 四国放送	2	3 NHK 総合	19 テレビ せとうち	33 KSB瀬戸 内海放送	39 NHK 教育	16 テレビ せとうち	42 KSB瀬戸 内海放送	40 NHK 教育	16 テレビ せとうち	42 KSB瀬戸 内海放送	40 NHK 教育	1	2 NHK 教育	3
4 MBS 毎日放送	5	6 ABC テレビ	4	37 NHK 総合	6	4	44 NHK 総合	6	4	44 NHK 総合	6	25 愛媛朝日	29 あい テレビ	6 NHK 総合
7	8 関西 テレビ	9	31 OHK テレビ	8	41 RNC 西日本テレビ	22 OHK テレビ	8	20 RNC 西日本テレビ	22 OHK テレビ	8	20 RNC 西日本テレビ	31 TSS	37 テレビ 愛媛	35 広島ホーム テレビ
10 よみうり テレビ	11	12 NHK 教育	10	29 RSK テレビ	12	10	18 RSK テレビ	12	10	18 RSK テレビ	12	10 南海放送	11	12

愛媛 新居浜 062			愛媛 新居浜※ 155			愛媛 今治 096			愛媛 今治※ 158			愛媛 宇和島 136		
1	2 NHK 総合	3	1	2 NHK 総合	3	1	30 NHK 教育	3	1	55 NHK 教育	3	1 NHK 教育	2	3
4 NHK 教育	14 愛媛朝日	6 南海放送	4 NHK 教育	14 愛媛朝日	6 南海放送	4	27 あい テレビ	32 NHK 総合	4	16 あい テレビ	58 NHK 総合	16 愛媛朝日	5	6 NHK 総合
42 KSB瀬戸 内海放送	36 テレビ 愛媛	9 RNC 西日本テレビ	42 KSB瀬戸 内海放送	36 テレビ 愛媛	9 RNC 西日本テレビ	42 KSB瀬戸 内海放送	36 テレビ 愛媛	9 西日本 放送	42 KSB瀬戸 内海放送	36 テレビ 愛媛	9 西日本 放送	32 テレビ 愛媛	8	34 あい テレビ
27 あい テレビ	11 RSK テレビ	12	16 あい テレビ	11 RSK テレビ	12	34 南海放送	11 RSK テレビ	12	34 南海放送	11 RSK テレビ	12	10 南海放送	11	12

愛媛 宇和島※ 156			高知 高知 039			九州			福岡 福岡 040			福岡 北九州 063			福岡 久留米 097		
1 NHK 教育	2	3	1	2	3				1 KBC九州 朝日放送	2	3 NHK 総合	1	2 KBC九州 朝日放送	23 TVQ 九州放送	14 TVQ 九州放送	46 NHK 総合	48 RKB 毎日放送
16 愛媛朝日	5	6 NHK 総合	4 NHK 総合	5	6 NHK 教育				4 RKB 毎日放送	5	6 NHK 教育	35 FBS 福岡放送	5	6 NHK 総合	52 FBS 福岡放送	54 NHK 教育	57 KBC九州 朝日放送
27 テレビ 愛媛	8	25 あい テレビ	7	8 高知 放送	9				7	8	9 TNC テレビ西日本	7	8 RKB 毎日放送	9	60 TNC テレビ西日本	8	9
10 南海放送	11	12	38 テレビ 高知	11	40 さんさん テレビ				10	19 TVQ 九州放送	37 FBS 福岡放送	10 TNC テレビ西日本	11	12 NHK 教育	10	11	12

各種機能を設定する

地域番号一覧表 (つづき)

福岡 大牟田 098			福岡 行橋 137			佐賀 佐賀 041			長崎 長崎 042			長崎 諫早 139		
19 TVQ九州放送	43 FBS福岡放送	50 NHK教育	19 TVQ九州放送	43 FBS福岡放送	46 NHK教育	14 TVQ九州放送	36 STSサガテレビ	38 NHK総合	1 NHK教育	2	3 NHK総合	45 NHK教育	2	47 NHK総合
53 NHK総合	55 TNCテレビ西日本	58 KBC九州朝日放送	49 NHK総合	54 TNCテレビ西日本	57 KBC九州朝日放送	40 NHK教育	48 RKB毎日放送	52 FBS福岡放送	4	5 NBC長崎放送	6	4	49 NBC長崎放送	6
61 RKB毎日放送	8	9	60 RKB毎日放送	8	9	57 KBC九州朝日放送	60 TNCテレビ西日本	9	37 KTNテレビ長崎	8	25 NIB長崎国際テレビ	42 KTNテレビ長崎	8	20 NIB長崎国際テレビ
10	11	12	10	11	12	10	11 RKK熊本放送	12	10	27 NCC長崎文化放送	12	10	24 NCC長崎文化放送	12
長崎 諫早※ 157			長崎 佐世保 099			熊本 熊本(八代) 043			大分 大分(別府) 044			大分 中津 138		
51 NHK教育	2	59 NHK総合	1	2 NHK教育	3	1	2 NHK教育	16 KAB熊本朝日放送	1	2	3 NHK総合	1	2	48 NHK総合
4	62 NBC長崎放送	6	17 NIB長崎国際テレビ	5	31 NCC長崎文化放送	4	5	6	4	5 OBS大分放送	6	4	51 OBS大分放送	6
39 KTNテレビ長崎	8	32 NIB長崎国際テレビ	7	8 NHK総合	9	22 KKTくまもと県民	34 TKUテレビ熊本	9 NHK総合	36 TOSテレビ大分	8	24 OAB大分朝日放送	37 TOSテレビ大分	8	17 OAB大分朝日放送
10	56 NCC長崎文化放送	12	10 NBC長崎放送	11	35 KTNテレビ長崎	10	11 RKK熊本放送	12	10	11	12 NHK教育	10	11	45 NHK教育
宮崎 宮崎(都城) 045			宮崎 延岡 064			鹿児島 鹿児島 046			鹿児島 阿久根 065			鹿児島 鹿屋 140		
35 UMKテレビ宮崎	2	3	39 UMKテレビ宮崎	2 NHK教育	3	1 MBC南日本放送	2	3 NHK総合	1	17 KYT鹿児島読売TV	3	1	2 NHK教育	3
4	5	6	4 NHK総合	5	6 MRT宮崎放送	4	5 NHK教育	6	23 KKB鹿児島放送	5	35 KTS鹿児島テレビ	4 NHK総合	5	6 MBC南日本放送
7	8 NHK総合	9	7	8	9	30 KYT鹿児島読売TV	8	32 KKB鹿児島放送	7	8 NHK総合	9	7	25 KYT鹿児島読売TV	9
10 MRT宮崎放送	11	12 NHK教育	10	11	12	10	38 KTS鹿児島テレビ	12	10 MBC南日本放送	11	12 NHK教育	10	11	33 KTS鹿児島テレビ
沖縄														
沖縄 那覇(沖縄) 047														
1	2 NHK総合	3												
4	5	6												
7	8 沖縄テレビ(OTV)	28 QAB琉球朝日放送												
10 FBCテレビ	11	12 NHK教育												

あ

衛星周波数の変更	59
音声言語	81
音声のダイナミックレンジ圧縮	81

か

回線種別	71
ガイドチャンネル	46、48
外部入力自動録画	70
コンバーター電源	58

さ

サムネイル作成時間	81
時刻設定	65
視聴可能年齢	67
視聴制限	67
字幕言語	81
受信周波数変更	59
受信設定	43、52
受信設定変更	46、50、54、55、57、59
受信メール	69
省電力	61、81
設定の初期化	69

た

タイムシフト時間	85
タイムシフト録画モード	85
ダウンロード	60、64
地域設定	44、52
チャンネルスキップ	57
チャンネル変更	46、55、57
デジタル音声出力	61
電話会社の一時的変更	74
電話回線（設定）	71
電話番号通知	73

な

内線発信	72
二重音声選択	81

は

番組購入上限	68
パンスキャン	41、83
ビットストリーム	81
プログレッシブ	81、82
放送時間変更対応	61

ま

待ち時間	75
無操作電源オフ	61
メニュー言語	81
文字スーパー表示	61

や

優先接続解除	74
郵便番号	44

ら

リジューム設定	81
リモコン設定	36、63
レターボックス	39、83
連続再生	81

わ

ワイドTV接続	41、83
---------	-------

アルファベット

B-CASカード	2、13、15、19、23
CH合せ（地上デジタル）（地域名）	52
CH合せ（地上デジタル）（マニュアル）	55
CH合せ（BS）	55
CH合せ（CS）	55
CHスキップ設定（地上デジタル）	57
CHスキップ設定（BS）	57
CHスキップ設定（CS）	57
D端子出力設定	83、84
DVD視聴制限	61
DVD専用設定	81
DVD-Video互換記録	81
FL省電力	61
GRT設定	51
HDD初期化	81
HDD-DVD設定	81、82
HDMI出力設定	83、84
i.LINK機器設定	79
i.LINK待機	80
IPアドレス	34、77、78
ISP設定	77
LAN設定	78
TruSurround	61
TV接続設定	38～41、83
XPモード音声選択	81

数字

16:9映像出力	38～41、83
----------	----------

メモ

This image shows a single page of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There is no handwriting or other markings on the paper.

日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに
関するご相談は

TEL 0120-3121-68

FAX 0120-3121-87

受付時間 365日／9：00～19：00

商品情報やお取り扱いについてのご
相談は安心コールセンターへ

TEL 0120-122-790

または

TEL 045-869-5923

(通話料金はおお客様のご負担となります)

受付時間 9：00～17：30 (月～土)

9：00～17：00 (日、祝日)

年始年末は休ませていただきます。

最新の商品情報などを掲載しています。
ぜひ日立のホームページをご覧ください。

<http://av.hitachi.co.jp/>

株式会社 日立製作所

〒244-0817 神奈川県横浜市戸塚区吉田町292番地